



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ६, अंक २८ ] गुरुवार ते बुधवार, जुलै ९-१५, २०२०/आषाढ १८-२४, शके १९४२ [पृष्ठे ७३, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

### भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	पृष्ठे नाही.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-७३

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.	पृष्ठे १-६
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

### शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

### संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६७७.

#### उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचीत भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)

क्रमांक अ.का.-भु.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२३०-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचीत भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आलेला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

ना.-एक-१ (१५६१).

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदर प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेल्या आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही ;

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे) याच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ३-अ-६५-२०१९-२०,		
गाव एल्कापार (रिटी), प.ह.नं. १४, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.		
अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादन खालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	६३	० ०४
	एकूण . .	० ०४

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश :— भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहता करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- |                                                                                   |   |       |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---|-------|
| (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम                       | : | निरंक |
| (आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता                                                | : | निरंक |
| (इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील | : | निरंक |

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६७८.

### भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)

क्रमांक अ.का.-भु.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२३५-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४-अ-६५-२०१९-२०, गाव दहेगाव प.ह.नं. २६, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.		
अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादन खालील क्षेत्र (अदमासे) (३) हे. आर
(१)	(२)	(३)
१	१०१	० १३
एकूण . .		० १३

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:- इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:- इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:- इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला).	:- भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाधना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.
----------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## अनुसूची-पाच

### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम : निरंक
- (आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक
- (इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील : निरंक

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६७९.

### भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)

क्रमांक अ.का.-भु.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२४१-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे)

यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

#### अनुसूची-एक

##### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५-अ-६५-२०१९-२०, गाव खापरी कोठे प.ह.नं. १६, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.		
अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादन खालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
१	८७	हे. आर ० ०१३
एकूण . .		० ०१३

#### अनुसूची-दोन

##### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

#### अनुसूची-तीन

##### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला).	:— भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.
----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### अनुसूची-पाच

##### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	: निरंक
(आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	: निरंक
(इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील	: निरंक

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८०.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)**

क्रमांक अ.का.-भू.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२४७-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

**अनुसूची-एक**

**जमिनीचे वर्णन**

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६-अ-६५-२०१९-२०,

गाव उबगी प.ह.नं. १५, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.

अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादना खालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२१५/१	० ००१५
२	२०६	० १०६८
	एकूण . .	० १०८३

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

## अनुसूची-तीन

## बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला).	:— भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.
----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	: निरंक
(आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	: निरंक
(इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील	: निरंक

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८१.

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)**

क्रमांक अ.का.-भू.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२५३-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;



आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे,

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

#### अनुसूची-एक

##### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ७-अ-६५-२०१९-२०, गाव कळमेश्वर प.ह.नं. २७, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.		
अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादना खालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	८३९/अ	० ०४०
२	२३२/१	० ०१०
३	२३२/२	
४	२३१	० ०५०
५	२३०	० ००१
एकूण . .		० १०१

#### अनुसूची-दोन

##### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

#### अनुसूची-तीन

##### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश :— भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम : निरंक  
 (आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक  
 (इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील : निरंक

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८२.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८ अन्वये कलम ११ (१)**

क्रमांक अ.का.-भू.सं.-उविअ. सावनेर-कावि-२५९-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा करण्यात आलेला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची, जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आलेला आहे.)

यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, नागपूर यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांना पदनिर्देशित केले आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८-अ-६५-२०१९-२०, गाव घोराड प.ह.नं. २०, तालुका कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर.		
अ. क्र.	सर्वे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादना खालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२७५	० ०३०
२	२६०	० ०६०
	एकूण . .	० ०९०

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकामाबाबत.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— इटारसी -नागपूर तिसरी रेल्वे लाईनचे बांधकाम भारतीय रेल्वे अंतर्गत असून योजनेची वाहतूक/रहदारी क्षमता वाढविण्याची उद्दिष्ट साध्य करणेसाठी उक्त रेल्वे लाईनचे बांधकाम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला).	:— भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.
----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	: निरंक
(आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	: निरंक
(इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील	: निरंक

टीप : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सावनेर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

सावनेर :  
दिनांक २९ जून २०२०.

अतुल म्हेत्रे,  
उपविभागीय अधिकारी तथा  
भूसंपादन अधिकारी,  
सावनेर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८३.

अनुसूची-चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

१२३

० ७९

## अधिसूचना-३

१२४

० १८

क्रमांक ५०६-प्रशा-४-पावास-अधिसूचना ३-२०२०.—

१२५

० ४६

१२६/१

० २८

१२६/२

० ४२

१२७

० २३

१२८/१

१ ४८

१२८/२

० २०

१२९

० ४३

१३०

० २४

१३१

० ०६

१३२

० १३

१३३

० २८

१३४

० २०

१३६

० ४०

१३७

० २८

१३८

० ३१

१३९

० ५५

१४०

० ३६

१४१

१ ०२

१४२

० ४०

१४३

० ६८

१४४

० ३२

१४५

० २५

१४६/१

० ७८

१४६/२

० ४०

१४६/३

० ४०

१४७/१

० ६९

१४७/३

० २०

१५०

१ ३८

१५१

० ४०

१५२/१

० ३४

१५२/२

० ३४

१५३

१ ४०

१५४

० ३४

१५५

० २१

१

० ९०

२

० ३०

३

० ०७

४

१ २५

एकूण . .

२२ ८३

सिंचन प्रकल्पांचे नाव—बोदलकसा मध्यम प्रकल्प,

पाणी वापर संस्थेचे नाव—सहयोग पाणी वापर संस्था, मेंढा

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र ५९१.५४ हे.

कालवा चक/साखळी सर्व्हे नंबर क्षेत्र

क्रमांक

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

सुकडी

ठाणेगांव मायनर चक नंबर ३-इ १०५ ० ६५

सा.क्र. ६६० मी. १०६ १ ४१

डावा १०७ ० ४३

१०८ ० ०३

१२० ० ३३

१२१ ० २०

१२२ ० ४३

एकूण . . २२ ८३

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
चक नंबर ४	६७	२ १८			१८०	१ १३	
सा.क्र. १०३५ मी.	६८	१ ३०			१८१	० २६	
डावा	६९	१ १३			१८२	० २६	
	७०	० ४४			१८३/१	२ २६	
	७१	० १४			१८३/२	१ ०५	
	७२	० ६०			१८४	० ५१	
	७३	२ ७६			१८५	१ २७	
	७४	० ६०			१८९	० ०४	
	७५	० ०७			१९०	० ५३	
	७६	० ३८			१९१	४ ३३	
	७७	० १७			१९४	० ५५	
	७८	० १३			२०२/१	० ५९	
	७९	० २८			२०२/२	० ८०	
	८०	१ १९			२०२/२	० ८१	
	८१	० ७१			२११	० ३३	
	८२	० २६			२१२	० ४०	
	८३	० १८			२१३	१ १३	
	८४	० ७६			२१४	० १९	
	१०९	१ ०२			२१५	० ५७	
	११०/१	० १५			२१६	० ४७	
	११०/२	० २०			२१७	० ४२	
	१११	० ३०			२१८	० ४९	
	११२	० ८३			२१९	० ६९	
	११३	० १२			२२०	० ६२	
	११४	० २२			२२१	० ६८	
	११५	० ५०			२२२	० ७७	
	५५९	० १२			२२३	० ०१	
					२३४	० ०९	
			एकूण . . १६ ७४				एकूण . . २७ ०८
चक नंबर ५	१६७	२ ४०					बेरडीपार
सा.क्र. १०३५ मी.	१६८	० ७०					
डावा	१६९	० २८		डावा कालवा	चक नंबर १	१८३	० ३१
	१७०	० १५			सा.क्र. ८४३० मी.	१८४	० २२
	१७१	० ४०			डावा	१८५	० ८१
	१७२	० १४				१८६	० ६०
	१७३	० ५०				१८७	० ४०
	१७४	० ३२				१८८	० २०
	१७६	० १७				१८९	१ २१
	१७७	० २४				१९०	० ८१
	१७८	० ४०				१९१	० ६१
	१७९	० १३					

[illegible]



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		६९७	० १७			७४३	० २२
		६९८/१	० २७			७४४	० ३७
		६९८/२	० २७			७४५	० ७६
		६९८/३	० २७			७४६	० २८
		६९९	० १२			७४७	० २४
		७००	० १२			७४८	० ०७
		७०१	० ३५			४४९	० २२
		७०२	० ३८			७५०	० ५४
		७०३	० १०			७५३/१	० ८९
		७०४	० १२			७५३	० ३०
		७०५	० १०			७५४	० ५२
		७०६	० ११			७५४/२	० २६
		७०७	० १५			७५५	० ६१
		७०८	० ०२			७५६	० ३०
		७०९	० ३८			७५७	० ६३
		७१०	० ११			७५८	० ११
		७११	० १७			७५९	० १२
		७१२	० १६			७६०	० २८
		७१३	० १०			७६१	० २३
						७६२	० १२
		एकूण . .	७ २३			७६३	० ३६
						७६४	० १९
						७६५	० १२
						७६६	० १३
						७६७	० १६
						७६८	० ५३
						७६९	० ७६
						७७०	० १७
						७७१	० १५
						७७२	० २२
						७७३/१	१ ३८
						७७३/२	० ८०
						७७४	१ ०१
						७७५	० १२
						७७६	० १७
						७७७	० ६४
						७७८	० १२
						७७९	० २८
						७८३	० ११
						७८४	२ ४०
						७८५	० ७४
						७८५/२	० ७०
						७८६	० ४५
चक नंबर २	७१४	० ३०					
सा.क्र. ७८५ मी.	७१५	० ४६					
उजवा	७१६	० २६					
	७१७	० ३०					
	७१८	० ४१					
	७१९	० ४०					
	७२०/१	० २४					
	७२०/२	० ०२					
	७२१	० १६					
	७३१	० १३					
	७३२	० ३२					
	७३३	० १९					
	७३४	० २५					
	७३५	० ०७					
	७३६	० २०					
	७३७	० १८					
	७३८	० १२					
	७३९	० ४०					
	७४०	० २२					
	७४१	० ५२					
	७४२	० २६					

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		७८७/१	० ४६			८६८	० ०३
		७८७/२	० ४४			८६८/२	० ०३
		७८७/३	० ४५			८६९	० ०२
		७८७/४	० ४०			८७०	० ०१
		७८८	० ३५			८७१	० ०५
		७८९	० ३७			८७२	० ११
		७९०	० ४०			८७३	० २५
		७९१/१	० ४०			८७४	० १०
		७९१/२	० १३			८७५	० २६
		७९१/३	० ४६			८७६	० ४०
		७९२	० १२			८७७	० ५०
		७९३	० ३२			८७८	० ६०
		७९४	० ९२			८७९	० ४६
		७९५	० ५५			८८०	० ५७
		७९६	० १६			८८१	१ ६४
		७९६/२	० ३६			८८२	० ५३
		७९७	० ४९			८८३	० ८०
		७९८	० ४४			८८४	० ३०
		७९९	० ३६			८८५	० २६
		८००	० ४०			८८६	० २८
		८०१	० ३८			८८७	० ७४
		८०२	० ०७			८८८	० ६८
		८०३	० ०२			८८९	० ४४
		८०४	० ०२			८९०	० १९
		८०५	० ०३			८९१	० २४
		८०६	० ९३			८९२	० ४६
		८०७	० ६०			८९३	० ४७
		८०८	० ४९			८९४	० ६५
		८१०	० ९१			८९५	० ७६
		८११	० १०			८९६	० ४०
		८१२	० २३			८९६/१	० ०३
		८१३	० २२			८९७	० ०६
		८१४	० ०९			८९८	० ९०
		८१५	० १५			८९९	० ०६
		८१६	१ ४९			९००	० ०३
		८१७	० ३८			९०१	० ३०
		८१८	० ०८			९०१/२	० २०
		८१९	० २४			९०२	० ४९
		८२१	० ५४			९०३	० २१
		८६४	० ३२			९०४	० १३
		८६५	० ७०			९०५	० ०४
		८६६	३ ६०			९०६	० ०२
		८६७	० ०४			९०७	० ०२

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	९०८	० ९०		९७४	० ५२
	९०९	१ ८४		९७५	० ५५
	९१०	० ३१		९७६	० ३४
	९१०/२	० ३०		९७६/२	० २१
	९११/१	० २०		९७७/१	० ३४
	९११/२	० २१		९७७/२	० २१
	९११/३	० २१		९७८	० ७१
	१९३	० ४०		९७९	० ७१
	१९४	० २०		९८०	० १७
	१९५	० २४		९८१	० ०१
	१९६	० ०४		९८३	० ३६
	१९७	० ०७		९८४	० २९
	१९८	० १६		९८५	० २०
	१९९	० २९		९८६	० १९
	२००	० ४०		१०१०	० १२
	२०१	० ०७		१०११	० ०४
	२०२	० ०६		१०१२	० ०३
	२०३	० ११		१०१३	० ०४
	२०४	० ५८		१०१४	० ३६
	२०५	० २५		१०१५	० ३४
	२०६	० २७			
	२३	० १०		एकूण . .	७४ ९४
	२४	० ०४			
	२५	० ०२		बेरडीपार	
	२६	० ०२	चक नंबर ३/१-बी	३०५	० २३
	२७	० ०२	सा.क्र. १३०० मी.	३०६	० २१
	२८	० ०३	उजवा	३०७	० १८
	२९	० १४		३०८	० ०२
	३०	० २२		३०९	० ०८
	३१	० ५४		३१०	० ०३
	३२	० २०		३११	० ०३
	३१/२	० २०		३१२	० १६
	३३	० ४२		३१२/२	० १२
	३४	० २६		३१३/१	० ३२
	३५	० १२		३१३/२	० २८
	३६	० १४		३१४	० १७
	३७	० २१		३१५	० २८
	३८	० ०८		३१६	० १२
	३९	० १७		३१७	० १४
	४०	० ०४		३१८	० ४०
	४१	० ०३		३१९	० ३०
	४२	० ०९		३२०	० ३८
	९७३	० ४८			

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३२१/१	० ९३			४३६	० ०८
		३२१/२	० ४०			४३७	० ११
		३२१/३	० ४०			४३८	० १२
		३२२	० ४२			४३९	० ८५
		३२३	० ४६			४४०	१ १०
		३२४	० १२			४४१	० ४०
		३२५	० ५२			४४२	१ ३२
		३२६	० २०			४४३	० ४०
		३२७	० ३९			४४४	० २१
		३२८	० ४२			४४५	० ३२
		३२९	० ४८			४४६	० २०
		३३०	० ४२			४४७	० ८०
		३३०/२	० ४७			४४७/२	० ७२
		३३१	० ३६			५५८	० ०१
		३३२	० ४६			३४४	० ०१
		३३३	० ४७			३४५	० ०१
		१३४	० ५३			३४६	० ०५
		३३५/१	० ५५			३४७	० ०५
		३३५/२	० २०			३४८	० ०७
		३३५/३	० २०			९३१	० ०६
		३३५/५	० २०			९४१	० २९
		४१६	० ७६			९४४	० ४०
		४१७/१	१ ८३			९५८	० ४२
		४१७/२	० २५			९५९	१ २२
		४२०/१	० ३२			९६०	१ १२
		४२०/२	१ ३९			९६१	२ ३६
		४२१	० ५४			९६८	० ५७
		४२२	१ ०४			९९४/१	० ७१
		४२३	० २६			९९४/२	० ३८
		४२४	० ६१			९९५	१ ३६
		४२५	० २०			९९६	० २०
		४२६	० ८०			९९८	० ०६
		४२७	१ ०७				
		४२८	० ०५			एकूण . .	४१ ७२
		४२९	० २१				
		४३०	० ४९				
		४३१	० ९०				
		४३२	० ७७		चक नंबर ३/२-बी	४४८	० ०४
		४३३	० ४०		सा.क्र. २००० मी.	४४९	० ३५
		४३४	० ५१		उजवा	४५०	१ १२
		४३५	० ४०			४५१/१	० ८१
		४३५/२	० २८			४५१/२	१ २३
		४३५/३	० ६१			४५३/१	० ५२

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	४५३/२	० ५८		४९३	० ६२
	४५३/३	० ५१		४९४	० ६४
	४५४	० ८१		४९५	० १८
	४५५	० ६२		४९६	० ९७
	४५६	० ३३		४९७	० २८
	४५७	१ ४५		४९८	० ६३
	४५८	० २८		४९९	० ५२
	४५९	० २३		५००	० १९
	४६०	० ३८		५०१	० ५८
	४६१	० ५२		५०२	० ४५
	४६२	० ३८		५०४	० ८०
	४६३	० १९		५०५	० १४
	४६४	० ४०		५०६	० ४५
	४६५	२ ६२		५०७	० ५८
	४६६	० ३३		५०८	० ११
	४६६/२	० ३३		५०९	० ५०
	४६७	० ४०		५१०	० ७९
	४६८	० ६८		५११	१ ३२
	४६९	० ९०		५१२	० ४२
	४७०	० ४०		५१३	० २८
	४७१	० ६०		५१४	० ५९
	४७२	० ५४		५१५/१	० २१
	४७३/१	० ८५		५१५/२	० २०
	४७३/२	० ८१		५१६	० ४०
	४७४	० ४३		५१७	० २६
	४७५	० ८१		४४४/१	२ ०६
	४७६	० २७		४४४/२अ	० २३
	४७७	० २७		४४४/२	१ ०३
	४७८	० २७		४४४/३	० ३५
	४७९	१ ०६		४४४/४	० ४७
	४८०	० ६८		४४४/५	० ४४
	४८१	० ६९		४४४/६	० ८४
	४८२	० २५		९३४	० ७९
	४८३	० २५		९३५	० ७९
	४८४	० ३४		९३६	० ७९
	४८५	० २२		९३७	० ८०
	४८६	१ ४२		९३८	० २०
	४८७	२ ६३		९४२	० २८
	४८८	१ २४		९४३	० २७
	४८९	० ६८		९९२	० ३३
	४९०	० ७१		९९३	० ०५
	४९१	१ ५५			
	४९२	० ४२			

एकूण . . . ५५ २३

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
चक नंबर ४	६	० १५			२२७	० २८	
सा.क्र. २१०० मी.	७	० ०२			२२८	० ५०	
उजवा	८	० ०२			२२९	० १३	
	९	० २२			२३०	० ३८	
	१०	० २६			२३१	१ २१	
	११	० ०९			२३२	० २०	
	१२	० ०५			२३३	० १५	
	१३	० १४			२३४	० १७	
	१४	० १७			२३५	० २१	
	१५	० १०			२३६	० १६	
	१६	२ १९			२३७	० १४	
	१७	० २८			२३८	० २२	
	१८	० २०			२३९	० ५०	
	१९	० २७			२४०/१	० ४२	
	२०	० ७३			२४०/२	१ २०	
	२०/१	० ९४			२४०/३	० ५५	
	२१	० ६२			२४१	० २३	
	२२	१ ७६			२४२	० ४६	
	२०७/१	० ७९			२४३	० १८	
	२०७/१	० ६६			२४४	० ५४	
	२०७/१	० ५५			२४५	० ४०	
	२०७/२	२ ५८			२४६	१ १५	
	२०८	० ४३			२४७	० ३२	
	२०९	१ ०७			२४८	० २०	
	२१०	० २७			२४९	० २०	
	२११	० ०९			२५०	० २५	
	२१२	० ३६			२५१	० ५६	
	२१३	० २६			२५२	० ५५	
	२१४	० ७७			२५३	० ४९	
	२१५	० ३५			२५४	० ४१	
	२१५/२	० २०			२५५	० ४०	
	२१६	० १९			२५६	० ३३	
	२१७	० २१			२५७	० ३२	
	२१८	० २५			२५८	० ३२	
	२१९	० ०४			२५९	० १९	
	२२०	० ३१			२६०	० ४०	
	२२१	० २५			२६१	० ५३	
	२२२	० ०८			२६१/२	० ४७	
	२२३	० २३			२६२	० २८	
	२२४	० ३०			२६३/१	० १०	
	२२५	० २६			२६३/२	० १८	
	२२६/१	० ८०			२६४	० २२	
	२२६	० ४९			२६५	० ९१	



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२६६/१	० २७			३०३	० १०
		२६६/२	० २७			३०४	० १२
		२६७	० २३			३०४/२	० १८
		२६८	० २०			४५२/१	० ०४
		२६९	० २१			४५२/२	० ५०
		२७०	० २०			९४९	० ३६
		२७१	० ५१			९५०	० २८
		२७२	१ ५१			९५१	० ४७
		२७३	० ६६			९५२	० १०
		२७३/२	० ४०			९५७	० ४८
		२७३/३	० ४०			९६४	० ४९
		२७४	० ५८			९६५	० ०२
		२७५	० ४२			९६६	० ३७
		२७६	० ०८			९६७	० २०
		२७७	० ८१			९८२	१ ०२
		२७८	० ६७			९८७	० ६८
		२७८/२	० ६७			९८८	० ८७
		२७९	० ४०			९९७	० १२
		२८०	० २०			१०१७	० २०
		२८१	० १४			१०१६	० २५
		२८२	० १४			१०१८	० ५९
		२८३/१	० १२			१०१९	१ ००
		२८३	० १२				
		२८४	० २८				
		२८५	० ३०			एकूण . .	६२ २३
		२८६	० २९				
		२८७	० ३५				
		२८८	० ३४			लाखेगांव	
		२८९	० ३६			चक नंबर १	३५१ ० २५
		२९०	० १४			सा.क्र. ११४०७ मी.	३५२ ० २०
		२९१	० ३२			डावा	३५३ ० २५
		२९२	० २८				३५४ ० ५८
		२९३	० ३३				३५९ १ ००
		२९४	० ६८				३६० ० ७६
		२९५	० ४४				३६१ ० २४
		२९६	० ८४				३६२ ० ३२
		२९७	० ६०				३६३ ० ४१
		२९८	० ५१				३६४ ० २४
		२९९	० ५०				३६५ ० २८
		३००	० ६८				३६६ ० २४
		३०१	० ०५				३६७ ० ३५
		३०२	० ०८				३६८ ० १४

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३६९	० २९			४१०	० ०५
		३७०	० २७			४११	० ०५
		३७१	० २७			४१२	० ०५
		३७२	० ३६			४१३	० ०५
		३७३/१	० १८			४१६	० ३६
		३७३/२	० १६			४१७	१ ५९
		३७४/१	० ४५			४१८	० ५६
		३७४/२	० ४०			४१९	० ३६
		३७५	० २२			४२०	० ८६
		३७६	० २१			४२१	० ४६
		३७७	० ४६			४२२	० ३६
		३७८	० ३७			४२३	० २५
		३७९	० १३			४२३/२	० २१
		३८०	० १८			४२४	० ४६
		३८१	० ३९			४२५	० २२
		३८२	० २१			४२६	० २२
		३८३	० २१			४२७	० ३६
		३८४	० ७०			४२८	० १७
		३८६	० २५			४२९	० ४२
		३८७	० ३०			४३४	० २२
		३८८	० ८५			४३५	० २०
		३८९	० ४५			४३६	० ३५
		३९०	० ४०			४३७	० ३४
		३९१	० ३६			४३८	० १०
		३९२	० ३९			४३९	० १५
		३९३/१	० ५२			४४०	० १६
		३९३/२	० ९२			४४१	० १५
		३९४	० ३८			४४२	० १५
		३९५	० २२			४४३	० ४५
		३९६	० २२			४४४	० १५
		३९७	० १३			४४५	० १५
		३९८	० १३			४४६	० ५२
		३९८	० १२			४४७/१	१ ३२
		३९९	० १३			४४७/२	० ४०
		४०१	० ८८			४५०	० १९
		४०२	० ४२			४५१	० ०९
		४०३	० ०४			४५२	० ०८
		४०४	० ६२			४५३	० ०६
		४०५	० ६२			४५५	० ०६
		४०६	० ६६			४५६	० २५
		४०७	० ६२			४५७	० १८
		४०८	० १२			४५८	० ३३
		४०९	० ०४			४५९	० ११

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		४६०	० ३७			३५८/१	० ५०
		४६१	१ ३१			३५८/२	० ५५
		४६२	० ३७			३५९	० ३२
		४६३	१ ००			२४३	० ९०
		४६५	० २५			२४४	० ३७
		४६६	० २५			२४५	० ८२
		४६७	० २८			२४६	० ३०
		४६८	० ५१			२४७	० ९२
		४६९	० ४४			२४७/२	० ४०
		४७०	० ४४			२४७/३	० ९३
		४७१	० ४३			२४८	० ३९
		४७२	० ६६			२४९	० ०७
		४७३	० ७१			२५०	० १०
		४७४/१	० ३८			२५१	० ३०
		४७४/२	० ३७			२५२	० ३८
		४७५	० २५			६६१	० १८
		४७६	१ ८४			६६२	० ५४
		४७७	० ०३				
		६६३	० ३९			एकूण . .	१६ ५९
		६७७	० २७				
		एकूण . .	४४ ५५				
चक नंबर २		३३९/१	० २०	चक नंबर ३		२५३	० ५१
सा. क्र. ११६३५ मी. डावा		३३९/२	० ३१	सा. क्र. १२८६० मी.		२५४	० ३५
		३४०	० ५५	डावा		२५५	१ ०४
		३४१	० ५१			२५६	० ५६
		३४२	० ३०			२५७	० १९
		३४३	० २३			२५८	० ३२
		३४४	० ३२			२५९	० २०
		३४४/२	० ३३			२६०	० २२
		३४६	० ४०			२६१	० ०८
		३४७	० १८			२६२	० ०८
		३४८	० ३८			२६३	० ०७
		३४९	० ८०			२६४	० ११
		३५०	१ ५०			२६५	० १९
		३५५/१	० ४९			२६६	० १५
		३५५/२	० ४२			२६७	० १६
		३५६/१	० ६५			२६८	० १६
		३५६/२	० ३२			२६९	० १६
		३५७/१	० ३३			२७०	० ४६
		३५७/२	० २०			२७१	० १२
		३५७/३	० २०			२७३	१ ६५
						२८०	१ ६४
						२८१	० ०८
						२८२	० १०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२८३	० १६			२२०	० ४६
		२८४	० १०			२२१	० ३९
		२८५	० ५१			२२२	० ४३
		२८६	० ५१			२२३	० ४९
		२८७	० ०९			२२४	० २०
		२८८	० ३४			२२५	० २२
		२८९	० १७			२२५/२	० २०
		२९०	० ४८			२२६	० ५२
		२९१	० ३१			२२७	० ४०
		२९२	० ६४			२२८	० ३१
		२९३	० ९४			२२९	० ५८
		२३३	० ३२			२३०	० १५
		२३४	० ८९			२३१	१ १२
		२३६	१ ३१			२३२	१ २६
		२३७	० ४१			२३५	० २८
		२३८	० ८८			६४४	० ०६
		२३९	१ ७३			६४५	० ३४
		२४०	१ ०५			६७८	० २८
		२४१	० ५७				
		६५५	० २२			एकूण . .	२१ १३
		६६०	० २७				
			एकूण . .				
			२० ५०				
चक नंबर ४	२७४/१	० ५७		चक नंबर ५	३०७	० ३७	
सा. क्र. १२५०० मी.	२७४/२	१ १०		सा. क्र. १२३१५ मी.	३०८	० १४	
डावा	२७५	० ५५		डावा	३०९	० १३	
	२७६	१ ०२			३१०	० ३४	
	२७७	० ३८			३११	० ७४	
	२७८	० ३०			३१२	० ०२	
	२७९/१	० ३१			३१३	० ०१	
	२७९/२	० १०			३१४	० ५४	
	२११	० २०			३१५	० ७८	
	२१२	० ९७			३१६	० ५१	
	२१३/१अ	० ९८			३१७	० ३६	
	२१३/१ब	० ४०			३१८	० ०२	
	२१३/२	१ ३७			३१९	० ३५	
	२१४/१	१ ६५			३२०	० ४२	
	२१४/२	१ ६५			३२१	१ ००	
	२१५	० ७३			३२२/१अ	० ३९	
	२१६	० ४७			३२२/१ब	० २१	
	२१७	० १०			३२२/२	० ४०	
	२१८	० ५१			३२३/१	० ७३	
	२१९	० ०८			३२३/२	० २१	
					३२३/३	० २०	
					३२४	० ५६	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३२५	० २१				बिर्सी
		३२६	० ४०	चक नंबर १	१८६	० ७४	
		३२७	० ४१	सा. क्र. १२७५० मी.	१८६/२	१ ००	
		३७२	० २१	टेल	१८७	१ ५०	
		३४५	० २४		१८८	० २०	
		४००	० ०३		१८९	० ४१	
		६३२	० २६		१९०	० ४९	
					१९१	० ३४	
		एकूण . .	१० १९		१९२	० ८६	
					१९३	१ ०६	
					१९४	० ६७	
चक नंबर ६	२९४	० ५०			१९५	० ६९	
सा. क्र. ११७८५ मी.	२९५	० ०६			१९६	० ६१	
डावा	२९६	० ०७			१९७/१	१ १३	
	२९७	० ०७			१९७/२	१ १३	
	२९८	० ०८			१९७/३	१ १४	
	२९९	० ०८			१९८	१ ५४	
	३००	० १३			१९९	२ ३४	
	३०१	० १४			२००	० ८७	
	३०२	० १७			२०१	० ३५	
	३०३	० १६			२०२	० १२	
	३०४	० ३६			२०३	० २४	
	३०५	० ४४			२०३/२	० २३	
	३०६	० १२			२०४	० १०	
	३२८	० ४०			२०५	० ६८	
	३२९	० २०			२०६	० ४२	
	३३०	० २१			२०७	० १५	
	३३१	० २७			२०८	० ६२	
	३३१/२	० ४०			२०८/२	० ३२	
	३३२	० २७			२०९	० ०३	
	३३३	० २७			२१०	० ३६	
	३३४	० ४६			२११	० २०	
	३३४/२	० ३५			२१२	० २३	
	३३४/१	० ३५			२१३	० ३०	
	३३७	० २०			२१४	१ ३५	
	३३८	० २७			२१५/१	० ३२	
	३३७/१	० ०७			२१५/२	० ३३	
	३३७/२	० २०			२१६	० ३२	
	३३८	० २८			२१७	० ४७	
					२१८	० ४२	
					२१९	० २१	
					२२०	० २१	
					२२१	० ८७	
		एकूण . .	६ ५८				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२२२	० ३१			३०१	० ६२
		२२३	० ५८			३०२	० ३४
		२२४	० ३४			३०२/२	० ३४
		२२४/२	० २०			३०३	० ४५
		२२४/३	१ २४			३०४	० ०८
		२२५	० ०८			३०५	० ६९
		२२६	० ०४			३०६	० २१
		२२७	० २२			३०६/२	० २१
		२२८	० १६			३०७	० ३६
		२२९	१ ०८			३०८	० २४
		२३०	१ ६२			३०९	० ७५
		२३१	० ३६			३१०	० ४६
		२३२	० ४४			३१०/२	० २०
		२३३	० ३४			३११	० २२
		२३३/२	० २०			३१२	० २५
		२३४	० २१			३१३	० ५२
		२३५	० १९			३१४	० २७
		२३६	० २०			३१५	० ७४
		२३७	० १४			३१६	० २६
		२३८	० २६			३१६/२	० २०
		२३९	० ४४			३१७	० २०
		२४०	० ४२			३१८	० ४९
		२४१	० २०			३१९/१	० ३०
		२४२	० ५४			३१९/२	० ४७
		२४२/२	० २४			३२०	२ ०९
		२४३	१ १९			३२१	० १४
		२४४	० १५			३२२	० १४
		२४५	० २०			३२३	० १४
		२४६	१ १५			३२४	० २६
		२४७	० ८५			३२५	० ०७
		२४८	० ४९			३२६	० ०७
		२४९	१ ३०			३२७	० ०५
		२५०	० ८३			३२८	० ४३
		२५१	० २९			३२८/२	० ४४
		२९२	१ ०२			३२९	० ३८
		२९३	० ८६			३३०	० ४३
		२९४	० ४६			३३१	० ४१
		२९५	० ४७			३३२	० ६३
		२९६	० ६०			३३३	१ १७
		२९७	० २६			३३४	१ २६
		२९८	० १४			३३५	१ ९२
		२९९	० १३			३३६	० ९३
		३००	० २६			३३७	० २०



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३३८	० २५			३७७	० २१
		३३९	० २५			३७८/१	० २७
		३३९/२	० २०			३७८/२	० २५
		३४०	० ५०			३७८/३	० २१
		३४१	० ४६			३७८/४	० २६
		३४२	२ १०			३७९/१	० २०
		३४३	१ ५२			३७९/२	० २१
		३४४	१ ५९			३७९/३	० २१
		३४५	१ १४			३८०/१	१ ०६
		३४६	० २०			३८०/२	० २०
		३४७/१	० ६२			३८०/३	० २०
		३४७/२	० ६२			३८०/४	० २५
		३४८	० ३०			३८१	२ ११
		३४९	० ३५			३८२	० ८०
		३५०	० २२			३८३/१	१ २०
		३५१/१	० ९०			३८३/२	१ २०
		३५१/२	० ४०			३८४	० ५०
		३५१/३	० ४०			३८५	१ ३५
		३५२	२ ८८			३८६	१ ३०
		३५३	१ ०५			३८७	१ २०
		३५४	२ ३३			३८७/२	१ १९
		३५५	० ३६			३८८	० २२
		३५६	० ५२			३८९	० ४२
		३५७	० ८५			३९०	० २४
		३५८	० ४७			३९१	० ०७
		३५९	० २५			३९१/२	० २८
		३६०	० ३३			३९१/३	० २०
		३६१	० २४			३९२	० ४५
		३६२	० ५५			३९३	० २१
		३६३	१ ०९			३९४	० ०८
		३६४	० ०२			३९५	० ०४
		३६५	० ४१			३९६	० १७
		३६६	० ४०			३९७	० २०
		३६७	० ४५			३९८	० १७
		३६८	० ५६			३९९	० ६०
		३६९	० ४१			४००/१	० ४३
		३७०	० ४९			४००/२	० २०
		३७१	० २०			४०१	० ५०
		३७२	० २०			४०२	० २४
		३७३	० ४०			४०३	२ ०६
		३७४	० ३८			४०४	० ९०
		३७५	० ६०			४०४/२	० २४
		३७६	० ५१			४०५	० ४२

अनुसूची-चालू					चकनिहाय गोषवारा—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर						हे. आर
		४०६/१	१ २२		४ चक नंबर १	डावा	बेरडीपार	११ ०६	
		४०६/२	० २९		सा.क्र. ८४३० मी. डावा	कालवा			
		४०६/३	० ३९		५ चक नंबर २	—'-	—'-	१४ ६४	
		४०७	० ८१		सा.क्र. ८०५० मी. डावा				
		४०८	० ४०						
		४०९	० ८९						
		४१०	० ४०						
		४११	० ४१				एकूण . .	२५ ७०	
		४१२	० २६		६ चक नंबर १	डावा	मेंढा	११ ४७	
		४१३	० ९७		सा.क्र. १३० मी. उजवा	कालवा			
		४१४	१ २१		७ चक नंबर ३-ए	—'-	—'-	७ २३	
		४१५	० ७४		सा.क्र. ५३५ मी. उजवा				
		६५२	० ४०		८ चक नंबर २	—'-	—'-	७४ ९४	
		६५३	० ४५		सा.क्र. ७८५ मी. उजवा				
		६५४	० २३		९ चक नंबर ३/१-बी	—'-	—'-	४१ ७२	
		६५५	० २३		सा.क्र. १३०० मी. उजवा				
		६५६	० ३७		१० चक नंबर ३/२-बी	—'-	—'-	५५ २३	
		६५७	० ०५		सा.क्र. २००० मी. उजवा				
		६६४	० ३४		११ चक नंबर ४	—'-	—'-	६२ २३	
		६६५	० ३७		सा.क्र. २१०० मी. उजवा				
		६४६	० २१						
		६४७	० २०						
			एकूण . .	१२६ ८३				एकूण . .	२५२ ८२
चकनिहाय गोषवारा					१२ चक नंबर १	डावा	लाखेगांव	४४ ५५	
प्रकल्पाचे नाव : बोदलकसा मध्यम प्रकल्प					सा.क्र. ११४०७ मी. डावा	कालवा			
अ. क्र.	चक नंबर	कालवा/मुख्य गाव	क्षेत्र		१३ चक नंबर २	—'-	—'-	१६ ५९	
		कालवा			सा.क्र. ११६३५ मी. डावा				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	१४ चक नंबर ३	—'-	—'-	२० ५०	
			हे. आर		सा.क्र. १२८६० मी. डावा				
१	चक नंबर ३-इ	ठाणेगांव	सुकडी	२२ ८३	१५ चक नंबर ४	—'-	—'-	२१ १३	
	सा.क्र. ६६० मी. डावा	मायनर			सा.क्र. १२५०० मी. डावा				
२	चक नंबर ४	—'-	—'-	१६ ७४	१६ चक नंबर ५	—'-	—'-	१० १९	
	सा.क्र. १०३५ मी. डावा				सा.क्र. १२३१५ मी. डावा				
३	चक नंबर ५	—'-	—'-	२७ ०८	१७ चक नंबर ६	—'-	—'-	६ ५८	
	सा.क्र. १०३५ मी. डावा				सा.क्र. ११७८५ मी. डावा				
			एकूण . .	६६ ६५				एकूण . .	११९ ५४

चकनिहाय गोषवारा—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
				हे. आर
१८ चक नंबर १	डावा	बिर्सी	१२६ ८३	
सा.क्र. १२७५० मी. टेल	कालवा			
			एकूण . . १२६ ८३	
			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५९१ ५४	

एस. एस. सोनुले,  
कार्यकारी अभियंता,  
गोंदिया पाटबंधारे विभाग,  
गोंदिया.

गोंदिया :  
दिनांक २८ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.

**Notification-III**

No. 506-Admn.-4-WUA-Notification-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6 & 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, S. S. Sonule, Executive Engineer, Gondia Irrigation Division, Gondia hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, S. S. Sonule, Executive Engineer, Gondia Irrigation Division, Gondia also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, may file an appeal

ना.-एक-८ (१५६१).

before Chief Engineer, Water Resources Department, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Name of Project :** Bodalkasa Medium Project

**Name of WUA's :** Sahyog Water User Association, Mendha.

**Area of WUA :** 591.54 H.A.

Name of Canal	Chak/ R.D. No.	Survey No.	Area
(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Sukdi
Thanegaon	Chak No. 3-E	105	0 65
minar	R.D. 660 M.	106	1 41
	Left	107	0 43
		108	0 03
		120	0 33
		121	0 20
		122	0 43
		123	0 79
		124	0 18
		125	0 46
		126/1	0 28
		126/2	0 42
		127	0 23
		128/1	1 48
		128/2	0 20
		129	0 43
		130	0 24
		131	0 06
		132	0 13
		133	0 28
		134	0 20
		136	0 40
		137	0 28
		138	0 31
		139	0 55
		140	0 36
		141	1 02
		142	0 40
		143	0 68
		144	0 32
		145	0 25
		146/1	0 78
		146/2	0 40
		146/3	0 40
		147/1	0 69
		147/3	0 20
		150	1 38

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		151	0 40
		152/1	0 34
		152/2	0 34
		153	1 40
		154	0 34
		155	0 21
		1	0 90
		2	0 30
		3	0 07
		4	1 25
		-----	
		Total . .	22 83
		-----	
Chak No. 4	67		2 18
R.D. 1035 M.	68		1 30
Left	69		1 13
	70		0 44
	71		0 14
	72		0 60
	73		2 76
	74		0 60
	75		0 07
	76		0 38
	77		0 17
	78		0 13
	79		0 28
	80		1 19
	81		0 71
	82		0 26
	83		0 18
	84		0 76
	109		1 02
	110/1		0 15
	110/2		0 20
	111		0 30
	112		0 83
	113		0 12
	114		0 22
	115		0 50
	559		0 12
		-----	
		Total . .	16 74
		-----	
Chak No. 5	167		2 40
R.D. 1035 M	168		0 70
Left	169		0 28

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		170	0 15
		171	0 40
		172	0 14
		173	0 50
		174	0 32
		176	0 17
		177	0 24
		178	0 40
		179	0 13
		180	1 13
		181	0 26
		182	0 26
		183/1	2 26
		183/2	1 05
		184	0 51
		185	1 27
		189	0 04
		190	0 53
		191	4 33
		194	0 55
		202/1	0 59
		202/2	0 80
		202/2	0 81
		211	0 33
		212	0 40
		213	1 13
		214	0 19
		215	0 57
		216	0 47
		217	0 42
		218	0 49
		219	0 69
		220	0 62
		221	0 68
		222	0 77
		223	0 01
		234	0 09
		-----	
		Total . .	27 08
		-----	
		Berdipar	
LBC Canal	Chak No. 1	183	0 31
	R.D. 8430 M.	184	0 22
	Left	185	0 81
		186	0 60
		187	0 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		188	0 20
		189	1 21
		190	0 81
		191	0 61
		192	0 51
		193	0 71
		194	0 86
		195	0 81
		196	0 20
		197	0 08
		198/1	1 12
		198/2	0 30
		200	0 16
		201	0 54
		202/1	0 07
		203	0 20
		204	0 33
		-----	-----
		Total . .	11 06
		-----	-----
Chak No. 2	171	0 97	
R.D. 8050 M.	172	0 93	
Left	173	0 41	
	173	0 33	
	173	0 34	
	175	1 62	
	176	0 40	
	174	0 10	
	174	0 11	
	174	0 11	
	177	0 61	
	178	2 89	
	179	0 40	
	180	0 81	
	181	0 02	
	182	3 28	
	499	0 20	
	199/1	0 41	
	199/2	0 20	
	500	0 30	
	510	0 20	
		-----	-----
	Total . .	14 64	
		-----	-----

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Mendha
LBC Canal	Chak No. 1	636	1 63
	R.D. 130 M.	639	0 03
	Right	640	1 49
		641	0 37
		642	0 61
		643	1 12
		644/1	1 53
		644/2	0 36
		644/3	0 40
		145	0 04
		646/1	0 24
		646/2	0 60
		647	0 27
		648/1	0 29
		648/2	0 31
		649	0 63
		650	0 34
		651	0 16
		652	0 13
		653	0 20
		654	0 08
		655	0 25
		656	0 06
		657	0 13
		658	0 10
		1008	0 10
		-----	-----
		Total . .	11 47
		-----	-----
	Chak No. 3-A	686	0 72
	R.D. 535 M.	687	0 19
	Right	688	0 67
		689	0 13
		690	0 40
		691	0 22
		692	0 32
		693	0 11
		694	0 50
		695	0 18
		696	0 32
		697	0 17
		698/1	0 27
		698/2	0 27
		698/3	0 27
		699	0 12
		700	0 12

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		701	0 35
		702	0 38
		703	0 10
		704	0 12
		705	0 10
		706	0 11
		707	0 15
		708	0 02
		709	0 38
		710	0 11
		711	0 17
		712	0 16
		713	0 10
		-----	-----
		Total . .	7 23
		-----	-----
Chuck No. 2	714	0 30	
R.D. 785 Mt.	715	0 46	
Right	716	0 26	
	717	0 30	
	718	0 41	
	719	0 40	
	720/1	0 24	
	720/2	0 02	
	721	0 16	
	731	0 13	
	732	0 32	
	733	0 19	
	734	0 25	
	735	0 07	
	736	0 20	
	737	0 18	
	738	0 12	
	739	0 40	
	740	0 22	
	741	0 52	
	742	0 26	
	743	0 22	
	744	0 37	
	745	0 76	
	746	0 28	
	747	0 24	
	748	0 07	
	449	0 22	
	750	0 54	
	753/1	0 89	
	753	0 30	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		754	0 52
		754/2	0 26
		755	0 61
		756	0 30
		757	0 63
		758	0 11
		759	0 12
		760	0 28
		761	0 23
		762	0 12
		763	0 36
		764	0 19
		765	0 12
		766	0 13
		767	0 16
		768	0 53
		769	0 76
		770	0 17
		771	0 15
		772	0 22
		773/1	1 38
		773/2	0 80
		774	1 01
		775	0 12
		776	0 17
		777	0 64
		778	0 12
		779	0 28
		783	0 11
		784	2 40
		785	0 74
		785/2	0 70
		786	0 45
		787/1	0 46
		787/2	0 44
		787/3	0 45
		787/4	0 40
		788	0 35
		789	0 37
		790	0 40
		791/1	0 40
		791/2	0 13
		791/3	0 46
		792	0 12
		793	0 32
		794	0 92
		795	0 55



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		796	0 16			885	0 26
		796/2	0 36			886	0 28
		797	0 49			887	0 74
		798	0 44			888	0 68
		799	0 36			889	0 44
		800	0 40			890	0 19
		801	0 38			891	0 24
		802	0 07			892	0 46
		803	0 02			893	0 47
		804	0 02			894	0 65
		805	0 03			895	0 76
		806	0 93			896	0 40
		807	0 60			896/1	0 03
		808	0 49			897	0 06
		810	0 91			898	0 90
		811	0 10			899	0 06
		812	0 23			900	0 03
		813	0 22			901	0 30
		814	0 09			901/2	0 20
		815	0 15			902	0 49
		816	1 49			903	0 21
		817	0 38			904	0 13
		818	0 08			905	0 04
		819	0 24			906	0 02
		821	0 54			907	0 02
		864	0 32			908	0 90
		865	0 70			909	1 84
		866	3 60			910	0 31
		867	0 04			910/2	0 30
		868	0 03			911/1	0 20
		868/2	0 03			911/2	0 21
		869	0 02			911/3	0 21
		870	0 01			193	0 40
		871	0 05			194	0 20
		872	0 11			195	0 24
		873	0 25			196	0 04
		874	0 10			197	0 07
		875	0 26			198	0 16
		876	0 40			199	0 29
		877	0 50			200	0 40
		878	0 60			201	0 07
		879	0 46			202	0 06
		880	0 57			203	0 11
		881	1 64			204	0 58
		882	0 53			205	0 25
		883	0 80			206	0 27
		884	0 30			23	0 10

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		24	0 04
		25	0 02
		26	0 02
		27	0 02
		28	0 03
		29	0 14
		30	0 22
		31	0 54
		32	0 20
		31/2	0 20
		33	0 42
		34	0 26
		35	0 12
		36	0 14
		37	0 21
		38	0 08
		39	0 17
		40	0 04
		41	0 03
		42	0 09
		973	0 48
		974	0 52
		975	0 55
		976	0 34
		976/2	0 21
		977/1	0 34
		977/2	0 21
		978	0 71
		979	0 71
		980	0 17
		981	0 01
		983	0 36
		984	0 29
		985	0 20
		986	0 19
		1010	0 12
		1011	0 04
		1012	0 03
		1013	0 04
		1014	0 36
		1015	0 34
			-----
		Total . .	74 94
			-----
Chuck No. 3/1-B	305		0 23
R.D. 1300 Mt.	306		0 21
Right	307		0 18

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		308	0 02
		309	0 08
		310	0 03
		311	0 03
		312	0 16
		312/2	0 12
		313/1	0 32
		313/2	0 28
		314	0 17
		315	0 28
		316	0 12
		317	0 14
		318	0 40
		319	0 30
		320	0 38
		321/1	0 93
		321/2	0 40
		321/3	0 40
		322	0 42
		323	0 46
		324	0 12
		325	0 52
		326	0 20
		327	0 39
		328	0 42
		329	0 48
		330	0 42
		330/2	0 47
		331	0 36
		332	0 46
		333	0 47
		134	0 53
		335/1	0 55
		335/2	0 20
		335/3	0 20
		335/5	0 20
		416	0 76
		417/1	1 83
		417/2	0 25
		420/1	0 32
		420/2	1 39
		421	0 54
		422	1 04
		423	0 26
		424	0 61
		425	0 20
		426	0 80

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	427		1 07
	428		0 05
	429		0 21
	430		0 49
	431		0 90
	432		0 77
	433		0 40
	434		0 51
	435		0 40
	435/2		0 28
	435/3		0 61
	436		0 08
	437		0 11
	438		0 12
	439		0 85
	440		1 10
	441		0 40
	442		1 32
	443		0 40
	444		0 21
	445		0 32
	446		0 20
	447		0 80
	447/2		0 72
	558		0 01
	344		0 01
	345		0 01
	346		0 05
	347		0 05
	348		0 07
	931		0 06
	941		0 29
	944		0 40
	958		0 42
	959		1 22
	960		1 12
	961		2 36
	968		0 57
	994/1		0 71
	994/2		0 38
	995		1 36
	996		0 20
	998		0 06
			-----
	Total . .		41 72
			-----

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	Chuck No. 3/2-B	448	0 04
	R.D. 2000 Mt.	449	0 35
	Right	450	1 12
		451/1	0 81
		451/2	1 23
		453/1	0 52
		453/2	0 58
		453/3	0 51
		454	0 81
		455	0 62
		456	0 33
		457	1 45
		458	0 28
		459	0 23
		460	0 38
		461	0 52
		462	0 38
		463	0 19
		464	0 40
		465	2 62
		466	0 33
		466/2	0 33
		467	0 40
		468	0 68
		469	0 90
		470	0 40
		471	0 60
		472	0 54
		473/1	0 85
		473/2	0 81
		474	0 43
		475	0 81
		476	0 27
		477	0 27
		478	0 27
		479	1 06
		480	0 68
		481	0 69
		482	0 25
		483	0 25
		484	0 34
		485	0 22
		486	1 42
		487	2 63
		488	1 24
		489	0 68

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		490	0 71
		491	1 55
		492	0 42
		493	0 62
		494	0 64
		495	0 18
		496	0 97
		497	0 28
		498	0 63
		499	0 52
		500	0 19
		501	0 58
		502	0 45
		504	0 80
		505	0 14
		506	0 45
		507	0 58
		508	0 11
		509	0 50
		510	0 79
		511	1 32
		512	0 42
		513	0 28
		514	0 59
		515/1	0 21
		515/2	0 20
		516	0 40
		517	0 26
		444/1	2 06
		444/2A	0 23
		444/2	1 03
		444/3	0 35
		444/4	0 47
		444/5	0 44
		444/6	0 84
		934	0 79
		935	0 79
		936	0 79
		937	0 80
		938	0 20
		942	0 28
		943	0 27
		992	0 33
		993	0 05
			-----
		Total . .	55 23
			-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	Chuck No. 4	6	0 15
	R.D. 2100 Mt.	7	0 02
	Right	8	0 02
		9	0 22
		10	0 26
		11	0 09
		12	0 05
		13	0 14
		14	0 17
		15	0 10
		16	2 19
		17	0 28
		18	0 20
		19	0 27
		20	0 73
		20/1	0 94
		21	0 62
		22	1 76
		207/1	0 79
		207/1	0 66
		207/1	0 55
		207/2	2 58
		208	0 43
		209	1 07
		210	0 27
		211	0 09
		212	0 36
		213	0 26
		214	0 77
		215	0 35
		215/2	0 20
		216	0 19
		217	0 21
		218	0 25
		219	0 04
		220	0 31
		221	0 25
		222	0 08
		223	0 23
		224	0 30
		225	0 26
		226/1	0 80
		226	0 49
		227	0 28
		228	0 50
		229	0 13

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		230	0 38			272	1 51
		231	1 21			273	0 66
		232	0 20			273/2	0 40
		233	0 15			273/3	0 40
		234	0 17			274	0 58
		235	0 21			275	0 42
		236	0 16			276	0 08
		237	0 14			277	0 81
		238	0 22			278	0 67
		239	0 50			278/2	0 67
		240	0 20			279	0 40
		240/1	0 42			280	0 20
		240/2	1 20			281	0 14
		240/3	0 55			282	0 14
		241	0 23			283/1	0 12
		242	0 46			283	0 12
		243	0 18			284	0 28
		244	0 54			285	0 30
		245	0 40			286	0 29
		246	1 15			287	0 35
		247	0 32			288	0 34
		248	0 20			289	0 36
		249	0 20			290	0 14
		250	0 25			291	0 32
		251	0 56			292	0 28
		252	0 55			293	0 33
		253	0 49			294	0 68
		254	0 41			295	0 44
		255	0 40			296	0 84
		256	0 33			297	0 60
		257	0 32			298	0 51
		258	0 32			299	0 50
		259	0 19			300	0 68
		260	0 40			301	0 05
		261	0 53			302	0 08
		261/2	0 47			303	0 10
		262	0 28			304	0 12
		263/1	0 10			304/2	0 18
		263/2	0 18			452/1	0 04
		264	0 22			452/2	0 50
		265	0 91			949	0 36
		266/1	0 27			950	0 28
		266/2	0 27			951	0 47
		267	0 23			952	0 10
		268	0 20			957	0 48
		269	0 21			964	0 49
		270	0 20			965	0 02
		271	0 51			966	0 37

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		967	0 20
		982	1 02
		987	0 68
		988	0 87
		997	0 12
		1017	0 20
		1016	0 25
		1018	0 59
		1019	1 00
			-----
		Total . .	62 23
			-----
		Lakhegaon	
Chuck No. 1	351		0 25
R.D. 11407 M.	352		0 20
Left	353		0 25
	354		0 58
	359		1 00
	360		0 76
	361		0 24
	362		0 32
	363		0 41
	364		0 24
	365		0 28
	366		0 24
	367		0 35
	368		0 14
	369		0 29
	370		0 27
	371		0 27
	372		0 36
	373/1		0 18
	373/2		0 16
	374/1		0 45
	374/2		0 40
	375		0 22
	376		0 21
	377		0 46
	378		0 37
	379		0 13
	380		0 18
	381		0 39
	382		0 21
	383		0 21
	384		0 70
	386		0 25
	387		0 30

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		388	0 85
		389	0 45
		390	0 40
		391	0 36
		392	0 39
		393/1	0 52
		393/2	0 92
		394	0 38
		395	0 22
		396	0 22
		397	0 13
		398	0 13
		398	0 12
		399	0 13
		401	0 88
		402	0 42
		403	0 04
		404	0 62
		405	0 62
		406	0 66
		407	0 62
		408	0 12
		409	0 04
		410	0 05
		411	0 05
		412	0 05
		413	0 05
		416	0 36
		417	1 59
		418	0 56
		419	0 36
		420	0 86
		421	0 46
		422	0 36
		423	0 25
		423/2	0 21
		424	0 46
		425	0 22
		426	0 22
		427	0 36
		428	0 17
		429	0 42
		434	0 22
		435	0 20
		436	0 35
		437	0 34
		438	0 10

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		439	0 15
		440	0 16
		441	0 15
		442	0 15
		443	0 45
		444	0 15
		445	0 15
		446	0 52
		447/1	1 32
		447/2	0 40
		450	0 19
		451	0 09
		452	0 08
		453	0 06
		455	0 06
		456	0 25
		457	0 18
		458	0 33
		459	0 11
		460	0 37
		461	1 31
		462	0 37
		463	1 00
		465	0 25
		466	0 25
		467	0 28
		468	0 51
		469	0 44
		470	0 44
		471	0 43
		472	0 66
		473	0 71
		474/1	0 38
		474/2	0 37
		475	0 25
		476	1 84
		477	0 30
		663	0 39
		677	0 27
			-----
		Total . .	44 55
			-----
Chuck No. 2	339/1	0 20	
R.D. 11635 Mt.	339/2	0 31	
Left	340	0 55	
	341	0 51	
	342	0 30	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		343	0 23
		344	0 32
		344/2	0 33
		346	0 40
		347	0 18
		348	0 38
		349	0 80
		350	1 50
		355/1	0 49
		355/2	0 42
		356/1	0 65
		356/2	0 32
		357/1	0 33
		357/2	0 20
		357/3	0 20
		358/1	0 50
		358/2	0 55
		359	0 32
		243	0 90
		244	0 37
		245	0 82
		246	0 30
		247	0 92
		247/2	0 40
		247/3	0 93
		248	0 39
		249	0 07
		250	0 10
		251	0 30
		252	0 38
		661	0 18
		662	0 54
			-----
		Total . .	16 59
			-----
	Chuck No. 3	253	0 51
	R.D. 12860 Mt.	254	0 35
	Left	255	1 04
		256	0 56
		257	0 19
		258	0 32
		259	0 20
		260	0 22
		261	0 08
		262	0 08
		263	0 07
		264	0 11

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		265	0 19
		266	0 15
		267	0 16
		268	0 16
		269	0 16
		270	0 46
		271	0 12
		273	1 65
		280	1 64
		281	0 08
		282	0 10
		283	0 16
		284	0 10
		285	0 51
		286	0 51
		287	0 09
		288	0 34
		289	0 17
		290	0 48
		291	0 31
		292	0 64
		293	0 94
		233	0 32
		234	0 89
		236	1 31
		237	0 41
		238	0 88
		239	1 73
		240	1 05
		241	0 57
		655	0 22
		660	0 27
		Total . .	20 50
Chuck No. 4	274/1		0 57
R.D. 12500 M.	274/2		1 10
Left	275		0 55
	276		1 02
	277		0 38
	278		0 30
	279/1		0 31
	279/2		0 10
	211		0 20
	212		0 97
	213/1A		0 98
	213/1B		0 40

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		213/2	1 37
		214/1	1 65
		214/2	1 65
		215	0 73
		216	0 47
		217	0 10
		218	0 51
		219	0 08
		220	0 46
		221	0 39
		222	0 43
		223	0 49
		224	0 20
		225	0 22
		225/2	0 20
		226	0 52
		227	0 40
		228	0 31
		229	0 58
		230	0 15
		231	1 12
		232	1 26
		235	0 28
		644	0 06
		645	0 34
		678	0 28
		Total . .	21 13
			-----
	Chuck No. 5	307	0 37
	R.D. 12315 M.	308	0 14
	Left	309	0 13
		310	0 34
		311	0 74
		312	0 02
		313	0 01
		314	0 54
		315	0 78
		316	0 51
		317	0 36
		318	0 02
		319	0 35
		320	0 42
		321	1 00
		322/1A	0 39
		322/1B	0 21
		322/2	0 40
		323/1	0 73



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		323/2	0 21
		323/3	0 20
		324	0 56
		325	0 21
		326	0 40
		327	0 41
		372	0 21
		345	0 24
		400	0 03
		632	0 26
		Total . .	10 19
			-----
Chuck No. 6	294		0 50
R.D. 11785 M.	295		0 06
Left	296		0 07
	297		0 07
	298		0 08
	299		0 08
	300		0 13
	301		0 14
	302		0 17
	303		0 16
	304		0 36
	305		0 44
	306		0 12
	328		0 40
	329		0 20
	330		0 21
	331		0 27
	331/2		0 40
	332		0 27
	333		0 27
	334		0 46
	334/2		0 35
	334/1		0 35
	337		0 20
	338		0 27
	337/1		0 07
	337/2		0 20
	338		0 28
		Total . .	6 58
			-----

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		Birsi	
Chuck No. 1	186		0 74
R.D. 12750 M.	186/2		1 00
Tail	187		1 50
	188		0 20
	189		0 41
	190		0 49
	191		0 34
	192		0 86
	193		1 06
	194		0 67
	195		0 69
	196		0 61
	197/1		1 13
	197/2		1 13
	197/3		1 14
	198		1 54
	199		2 34
	200		0 87
	201		0 35
	202		0 12
	203		0 24
	203/2		0 23
	204		0 10
	205		0 68
	206		0 42
	207		0 15
	208		0 62
	208/2		0 32
	209		0 03
	210		0 36
	211		0 20
	212		0 23
	213		0 30
	214		1 35
	215/1		0 32
	215/2		0 33
	216		0 32
	217		0 47
	218		0 42
	219		0 21
	220		0 21
	221		0 87
	222		0 31
	223		0 58
	224		0 34
	224/2		0 20

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		224/3	1 24
		225	0 08
		226	0 04
		227	0 22
		228	0 16
		229	1 08
		230	1 62
		231	0 36
		232	0 44
		233	0 34
		233/2	0 20
		234	0 21
		235	0 19
		236	0 20
		237	0 14
		238	0 26
		239	0 44
		240	0 42
		241	0 20
		242	0 54
		242/2	0 24
		243	1 19
		244	0 15
		245	0 20
		246	1 15
		247	0 85
		248	0 49
		249	1 30
		250	0 83
		251	0 29
		292	1 02
		293	0 86
		294	0 46
		295	0 47
		296	0 60
		297	0 26
		298	0 14
		299	0 13
		300	0 26
		301	0 62
		302	0 34
		302/2	0 34
		303	0 45
		304	0 08
		305	0 69
		306	0 21
		306/2	0 21

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		307	0 36
		308	0 24
		309	0 75
		310	0 46
		310/2	0 20
		311	0 22
		312	0 25
		313	0 52
		314	0 27
		315	0 74
		316	0 26
		316/2	0 20
		317	0 20
		318	0 49
		319/1	0 30
		319/2	0 47
		320	2 09
		321	0 14
		322	0 14
		323	0 14
		324	0 26
		325	0 07
		326	0 07
		327	0 05
		328	0 43
		328/2	0 44
		329	0 38
		330	0 43
		331	0 41
		332	0 63
		333	1 17
		334	1 26
		335	1 92
		336	0 93
		337	0 20
		338	0 25
		339	0 25
		339/2	0 20
		340	0 50
		341	0 46
		342	2 10
		343	1 52
		344	0 59
		345	1 14
		346	0 20
		347/1	0 62
		347/2	0 62

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		348	0 30
		349	0 35
		350	0 22
		351/1	0 90
		351/2	0 40
		351/3	0 40
		352	2 88
		353	1 05
		354	2 33
		355	0 36
		356	0 52
		357	0 85
		358	0 47
		359	0 25
		360	0 33
		361	0 24
		362	0 55
		363	1 09
		364	0 02
		365	0 41
		366	0 40
		367	0 45
		368	0 56
		369	0 41
		370	0 49
		371	0 20
		372	0 20
		373	0 40
		374	0 38
		375	0 60
		376	0 51
		377	0 21
		378/1	0 27
		378/2	0 25
		378/3	0 21
		378/4	0 26
		379/1	0 20
		379/2	0 21
		379/3	0 21
		380/1	1 06
		380/2	0 20
		380/3	0 20
		380/4	0 25
		381	2 11
		382	0 80
		383/1	1 20
		383/2	1 20
		384	0 50
		385	1 35

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		386	1 30
		387	1 20
		387/2	1 19
		388	0 22
		389	0 42
		390	0 24
		391	0 07
		391/2	0 28
		391/3	0 20
		392	0 45
		393	0 21
		394	0 08
		395	0 04
		396	0 17
		397	0 20
		398	0 17
		399	0 60
		400/1	0 43
		400/2	0 20
		401	0 50
		402	0 24
		403	2 06
		404	0 90
		404/2	0 24
		405	0 42
		406/1	1 22
		406/2	0 29
		406/3	0 39
		407	0 81
		408	0 40
		409	0 89
		410	0 40
		411	0 41
		412	0 26
		413	0 97
		414	1 21
		415	0 74
		652	0 40
		653	0 45
		654	0 23
		655	0 23
		656	0 37
		657	0 05
		664	0 34
		665	0 37
		646	0 21
		647	0 20
		Total . .	126 83

CHUCK WISE ABSTRACT					CHUCK WISE ABSTRACT—Contd.				
Name of Project : Bodalkasa Medium Tank					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sr. No.	Offtake Number	Canal/ Main Canal	Village	Area H.A.					H.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)					
					12	Chuck No. 1 R.D. 11407 M. Left	LBC Canal	Lakhegaon	44 55
1	Chuck No. 3-E R.D. 660 M. Left	Thanegaon Minor	Sukdi	22 83	13	Chuck No. 2 R.D. 11635 M. Left	-''-	-''-	16 59
2	Chuck No. 4 R.D. 1035 M. Left	-''-	-''-	16 74	14	Chuck No. 3 R.D. 12860 M. Left	-''-	-''-	20 50
3	Chuck No. 5 R.D. 1035 M. Left	-''-	-''-	27 08	15	Chuck No. 4 R.D. 12500 M. Left	-''-	-''-	21 13
			Total . .	66 65	16	Chuck No. 5 R.D. 12315 M. Left	-''-	-''-	10 19
4	Chuck No. 1 R.D. 8430 M. Left	LBC Canal	Berdipar	11 06	17	Chuck No. 6 R.D. 11785 M. Left	-''-	-''-	6 58
5	Chuck No. 2 R.D. 8050 M. Left	-''-	-''-	14 64					
			Total . .	25 70				Total . .	119 54
6	Chuck No. 1 R.D. 130 M. Right	LBC Canal	Mendha	11 47	18	Chuck No. 1 R.D. 12750 M. Tail	LBC Canal	Birsi	126 83
7	Chuck No. 3-A R.D. 535 M. Right	-''-	-''-	7 23					
8	Chuck No. 2 R.D. 785 M. Right	-''-	-''-	74 94				Total . .	126 83
9	Chuck No. 3/1-B R.D. 1300 M. Right	-''-	-''-	41 72				Total Area of WUA . .	591 54
10	Chuck No. 3/2-B R.D. 2000 M. Right	-''-	-''-	55 23					
11	Chuck No. 4 R.D. 2100 M. Right	-''-	-''-	62 23					
			Total . .	252 82					

Gondia :  
Dated the 28<sup>th</sup> March 2020.

S. S. SONULE,  
Executive Engineer,  
Gondia Irrigation Division,  
Gondia.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८५.

अनुसूची - चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.		२४१	हे. आर ० ४०
अधिसूचना-३		२४२	० ४१
क्रमांक ८३५-प्रशा-रोहयो-पावास-अधि-३-२०२०.—		२४३/१/१	० ८८
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ नियम ३ व अधिसूचना २, मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, देवानंद कचरू मानवटकर, कार्यकारी अभियंता, भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे. पाणी वापर संस्थेचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेल्या विहित तपशीलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्यावत यादीचा विहित तपशीलवार प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत व तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धी करिता ठेवण्यात आलेले आहे.		२४३/१/२	० ८७
		२४३/३	० ८९
		२४३/३/१	० ८९
		२४३/३/२/१	० ४४
		२४३/३/२/२	० ४५
		२४३/३/३	२ ६७
		२४४	० ७८
		२४५/१	० ८०
		२४५/२	० ७८
		२४५/३	० ७९
		२४५/४	० ७८
		२४५/५	० ५२
		२४५/६	० ५२
		२४५/७	० ५३
		२४६/१	० ३१
		२४६/२	० ३०
		२४६/३	० ३०
		२४६/४	० ३०
		२४६/५	० २०
		२४६/६	० २०
		२४६/७	० २०
		२६२	१ ६८
		२६५/१	० ४१

एकूण . . १८ ८७

### अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : बावनथडी प्रकल्प

काटेबाम्हणी

पाणी वापर संस्थेचे नाव—नवयुवक पाणी वापर संस्था, सालई बुर्ज.

डि. ओ. आर. १२

२४७ ० ८०

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र : ३५७.६८ हे. आर

सा. क्र. ९२६० मी.

२४८/१ १ ०७

कालव्याचे नाव सव्हे नंबर ओलीत क्षेत्र

२४८/२ ० ६७

(१) (२) (३) हे. आर

२४८/३ ० ४०

काटेबाम्हणी

२४९/१ १ ४१

शाखा कालवा क्र. १ २३९/१ ० ०५

२४९/२ १ ४१

डि. ओ. आर. ११ २३९/२ ० ४०

२५०/१ ० ८५

सा. क्र. ८९८० मी. २३९/४ ० ४०

२५०/१/२ ० ४२

२३९/५ ० ४२

२५०/२ ० ४०

२४०/१ ० ३०

२५१/१ १ २०

२५१/२/१ ० ३५

२५१/२/२ ० ८२

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२५१/३	० २०	डि. ओ. आर. १३	२९७/१/१	० ३५
	२५२	० ४५	सा. क्र. ९५८० मी.	२९८	० ४७
	२५३/१	० १७		२९९	० ९४
	२५३/२	० १७		३००	० ३९
	२५३/३	० १७		३०१	० ४८
	२५४/१	० १९		३०२	० ५५
	२५४/२	० १६		३०३	० १८
	२५४/३	० १७		३०४/१/१	० ४६
	२५५	० ४९		३०५/१/१/१	० ०२
	२५६	० ३८		३०५/१/२/३	० ०१
	२५७	० ५०		३०५/२/१/१	० ०३
	२५८	० १५		३०५/२/२/३	० ०१
	२५९/१	१ ३७		३०५/३/१/१	० ११
	२६०	० ७०		३१०/१/१/१	१ ०३
	२६१	० ५३		३१०/२/१/१	० २६
	२६३	० ६०		एकूण . .	५ २९
	२६४/१	० ३६	डि. ओ. आर. १४	१०४/१	० ५९
	२६४/२	० ०४	सा. क्र. ९५८० मी.	१०४/२	१ ८३
	२६६/१	० ३२		१०४/३	१ ०२
	२६६/३	० १०		१०४/६	० ४०
	२६७/१	० २५		१०२/१	० ७८
	२६८/१	० २४		१०१	१ ००
	२६९/१	० २१		९९	० ४०
	२७३/१	० २१		९८/१	० ७४
	२७५/१	० १५		९७/१	० ८०
	२७६/१	० ६१		१००/१	० ५०
	२७६/३	० ४०		१००/२	० ४८
	२७७/१/१	० ३९		६८/१	० २५
	२७७/२/१	० ०६		६८/२	० ७३
	२७८/१	० १०		६८/३	० २३
	२७९/१	० १७		६७	१ ६२
	२८०/१	० ०६		६६	० ४०
	२८०/२	० ०४		६५	० ४०
	२८१/१	० १८		६३	४ ४०
				६४/१	१ ३३
				६४/२	१ ३०
				६४/३	० २०
	एकूण . .	२० ०९		एकूण . .	१९ ४०

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
सालई बुर्ज लघुकालवा	२९५/१/१	१ ८६	ओ. एल-३	३०६/१	० ३०
ओ. एल. १	२९५/१/२	० ५४	सा. क्र. ५३० मी.	३०८/१	० १२
सा. क्र. ४० मी.	२९६/१/१/१	० ६४		३०८/२	० १६
	३३७/१	० ५५		३१७/१	१ ०२
	३३७/२	० ३०		३१७/२/१	० ३५
	३३७/३	० ३०		३१७/३	० १०
	३३८	१ २१		३१७/५	० ०८
	३३९/१	० ४६		३१७/६	० १०
	३४०	१ १७		३१७/७	० ८७
	३४१/१	० ६२		३१७/८	० ०२
	३४१/२	० ६२		३१७/९	० ०५
	३४२	० ४४		३१८/१	० १६
	३४३	० ८०		३१९	० ६८
				३२०	१ १७
				३२१/१	० ८२
	एकूण . .	९ ५१		३२२/१	० ५९
				३२२/२/१	० १४
				३२२/२/२	० १४
ओ. एल-२	३०९/१/१	० ५८		३२३/२/१	१ ८२
सा. क्र. ३१० मी.	३११/१	० ७५		३२३/२/२	१ ८२
	३११/२/१	० ५७		३२५	० २१
	३१२	० ४६			
	३१३	१ १३		एकूण . .	१० ७२
	३१४/१	० ९६			
	३१४/२	० ५१		सालई बुर्ज	
	३१५/१	० २३	ओ. एल-४	४२०	० १४
	३१५/२	० ६०	सा. क्र. ७८० मी.	४१७/१	० ८९
	३१६	० ६२		४१७/२/१	० ३३
	३२७/१	० ४१		४१७/२/२	० ३३
	३२९/१	० ०८		४१७/२/३	० ३३
	३३०/१	० ०९		४१६/१	० ८५
	३३०/२	० ४२		४१३	० २०
	३३१/१	० ६८		४१४/१	० ०९
	३३१/२	० २१		४०८/१/१	० ४८
	३३३	० ३०			
	३३४/१	० ४३		एकूण . .	३ ६४
	३३४/२	० ३९			
	३३५	० ५९	ओ. एल-५	४१९/१/१	१ ०१
	३३६	० ५९	सा. क्र. ८९० मी.	४१९/२/१	० २६
				४२०	० १४
	एकूण . .	१० ६०		४२१/१	० ६३
				४२२	० ५५

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	४२३/१	० ४९		४५०/१	० ०६
	४२३/२	० १२		४५०/२	० १७
	४१८	१ ७९		४३५	० ०८
	१०२	० ०९		४३६	० ०७
	४२४	० ९०		४३७	० २०
	४२५/१/१	० २२		४३३/१	० ३३
	४२५/१/२	० ३१		४३३/२	० ०४
	४८१	० ६०		४३९	० १६
	४८२	० २६		४४०	० ०१
	४१५/१/१	० १८		४४२/१	० १३
	४१५/२/१	० २४		४४३	० १५
	४१५/२/१	० २४			
	४१५/३/१	० २४		एकूण . .	१७ ९४
	४१५/६/१	० १२			
	४१५/७/१	० १३	विहीरगाव लघुकालवा		
	४२७	० ०२	ओ. आर. १	५३९/१	० ५३
	४५९/१/१	० २८	सा. क्र. १५० मी.	५४०/१	० ७३
	४६०/१/१	० ३०		५४१/१	० ०६
	४६०/१/३	० ०१		५४१/२	० ९४
	४५८/१/१	० १४		५४३/२	१ १७
	४५८/१/३	० ०१		५५०/१	१ ३१
	४५८/३	० ०९		५५०/२	० ३०
	४५६	० ०६		५४८	० ९७
	४५५	० ०६		५५१	० ९२
	४५७	० ०६		५४७/१/१	० ६१
	४५२/१	० ५३		५४७/१/२	० ६०
	४५२/२	० १०		५४७/३	० ५७
	४५३	० ५८		५४७/४	१ ००
	४५४	० ७८		५५३	० ४३
	४४८	० ३५		५५२	१ ०१
	४४७/१	० ३९		५५४/१	० २२
	४४७/२	० ३४		५५६	३ १७
	४४७/३	० ४०		५५७/१	० ३८
	४४७/४	० ३३		५५७/२	० ५१
	४४९/१	० ४९			
	४५१	० २९		एकूण . .	१५ ४३
	४२९/१	० २५			
	४२९/२	० २६			
	४२८	० ४५	ओ. एल. १	५५५	३ १८
	४३०	० २५	सा. क्र. ४५० मी.	५६१	२ ९०
	४३१/१	० ४०		५६२/१	० ५०
	४३१/२	० ३८		५६२/१/१	० ७०
	४३२	० १२		५६२/२	० ४०
	४३४	० ३०		५६३	१ ६६



अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	५६४/१	१ ११		४७१/१	० ३२
	५६४/२	० ८०		४७१/३	० २०
	५६४/३	१ २१		७४२	१ ३०
	५५४/२	० २५		४७३	० ४१
				५३०/१	१ २५
	एकूण . .	१२ ७१		५३१/१	० ४०
				५८६/१	० ४०
ओ. आर. २	५६०/२	० ८०		५८७	० ४१
सा. क्र. ६६० मी.	५५९/१	० १९		५८८/१	० ८०
	५५९/२	० ६२		५८९	० ४१
	५३४/१	१ ५२		५८५	१ २२
	५३५	० ६५		५८३/१	० ४०
	५३६/१	० ४८		५८४/१	० ८३
	५३६/३	० ५७		५९६	० ४७
	५३७	० ८४		५८२/१	१ ७०
	५३८/१	० २८		५८२/२	१ ७०
	५३८/२	० ६०		५६४/२	० ०९
	५६१	० २१		५८१/१	० ०८
	५६२/१/१	० १०			
	५६३	० १०		एकूण . .	१६ ७०
	एकूण . .	६ ९६	ओ. एल. ३	५८१/२	१ ६०
			सा. क्र. ९६० मी.	५८०/१	१ ०६
ओ. एल. २	५८१/१	० ५०		५८०/२	१ ०५
सा. क्र. ७८० मी.	५६५	० ३७		५७९/१	० ९०
	५६६	० ७१		५७९/२	० २१
	५६७/१	० ४७		५७९/३	० ६७
	५६७/२	० ४७		५७९/४	० ६७
	५६८/१	० ५५		५७३/१	० ३१
	५६८/२	० ५५		५७३/२	० ६५
	५६९	० ९२		५७३/३	० ६६
	५७०	१ ५०		५७३/४	० ५६
				५७३/५	० ३०
	एकूण . .	६ ०४		एकूण . .	८ ६४
ओ. आर. ३	४६४/१	० २९	ओ. आर. ४	५२४/१	० ६८
सा. क्र. ८१० मी.	४६६	० १३	सा. क्र. १०५० मी.	५२४/१/१	१ २५
	४६७/१	० ९३		५२४/२	० ५२
	४६७/२	० ९३		५२४/३	० ७३
	४६८/१	१ ५२		५२५	० ६०
	४६९/१/१	० १५		५२६	० ३२
	४७०	० ३६		५२७	० ४७

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	५२८	० ४६		६४३	१ ००
	५२९	० ५२		६४४/१	० ०५
	५९०/१	० ३७		६४४/२	० ४०
	५९१/१	० ३७		६४४/३	० ४१
	५९२/१	० ३८		६४४/४	० ६२
	५९३/१	० ३७			
	५९४	१ ३९		एकूण . .	६ ९२
	५९५	१ ७०			
	६४८	० ३४	ओ. एल. ५	६०२	० २९
	६४९	० २८	सा. क्र. १२९० मी.	६०३	० ५८
	६४४/१	० ०५		६०४	० २७
	६४४/२	० ४०		६०५	० ४४
	६४४/३	० ४१		६०६	० ४३
	६४४/४	० ६२		६०८	० २५
	६४७	० ७९		५७८	२ ३२
	६४५	० ३०		५७४/१	१ ०५
	५९७/१	१ ३४		५७४/१/१	० ९४
				५७४/१/२	० ४५
	एकूण . .	१४ ६६		५७४/२	१ २५
				५७४/३	२ ०९
ओ. एल. ४	५९८/१	० ३२		५७७/१	० ७०
सा. क्र. १०८० मी.	५९८/२	० ५१		५७७/२	० ९२
	५९८/३	० २०		५७६	० ४१
	५९९	० ७५		५७५	० ८९
	६००	० ३५		७८५	० ८९
	६०१	० ६२		७८६/१	१ ००
	५९७/२	१ ३५		७८६/२	१ ०३
	६४३	० २६			
				एकूण . .	१६ २०
	एकूण . .	४ ३६			
ओ. आर. ५	५१५	० ८९	ओ. आर. ६	६५५/१	० ६८
सा. क्र. १२९० मी.	५१९	० १९	सा. क्र. १५०० मी.	६५५/२	० ६७
	५२०	० १४		६७०	० ०५
	५२१/१	० २६			
	५२२	० ०३		एकूण . .	१ ४०
	६५०/१	० ४१			
	६५१	० २०	ओ. एल. ६	६३८/१	० ७०
	६५२/१	० १६	सा. क्र. १५०० मी.	६३९	१ ६७
	६५३	१ २३		६०९	० ६९
	६५४	० १३		६२९/१	० ४०
	६४१/१	० ४०		६२९/२	० ४१
	६४१/२	० ०७		६३०/१	० ६०
	६४१/३	० ०९		६३०/२	० ६१
	६४२	० २४		६३१	० ७३

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	६३२	० २०	ओ. आर. ८	७७६/१	० १४
	६१०	० ४०	सा. क्र. १८१० मी.	७७६/२	० ०३
	६२८	० ६५		७७६/३	० ०४
	६११/१	० ५३		७७६/४	० १४
	६११/२	१ ११		७७०/१	० ०९
	६१२	१ ३४		७७०/२	० ०७
	६१३/१	० ९७		७६८	० ०६
	६१३/२	० ४९		७६७	० ०६
	७८७	० ८१		७६३	० १२
				७७३	० ०७
	एकूण . .	१२ २३		७४४/१	० १७
				७४४/२	० ०४
ओ. आर. ७	६५७	० ०८		७४४/३	० ०६
सा. क्र. १५९० मी.	६५६/१	० ४८		७७५	० ०३
	६५६/२	० २०		७६१/१	१ २४
	६६१	० १७		७६१/२	० ०४
	६६२	० ०७		७६१/३	० ०४
	६६३/१	० ५९		७६२	० १२
	६६४/१	० ५५		७६९/१	२ ८६
	६३७/१	१ २२		७६९/३	० ०५
	६३७/२	० ४९		७६९/५	० ०२
	६३७/३	१ ४७		७५३/१	० ३६
	६३७/४	१ ४६		७५३/२	० २०
				७५३/३	० २०
	एकूण . .	६ ७८		७५१	१ ०४
				७५५	० ८१
ओ. एल. ७	६३५/१	० ८१		७४९/१	० ७७
सा. क्र. १८०० मी.	६३५/२	० ४०		७४९/२	० ८१
	६३४	० १९		७४९/३	० ८१
	६३३/१	१ ३०		७४८/१	१ १६
	६२५	१ ६३		७४८/२	१ ०५
	६२७/१	१ ६४		७४८/३	० ८०
	६२७/२	० २२		७२५/१	० ८९
	६२७/३	० ३८		७२५/२	१ ९९
	६२७/४	० २१		७२५/३	१ ४८
	६२७/५	० ४२		७२३	३ ०७
	६२६	१ ६८		७२४/१	० ११
	६१४/१	० ५२		७२४/२	० ४६
	६१४/२	० ५३		७२४/३	० ८३
	६१८/१	० ८९		७४३/१	० २६
	६३६/१	१ ३०		७४३/२	० २३
				७४३/३	० २२
	एकूण . .	१२ १२			

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	७४३/४	० १४		६२१/१	० ८२
	७३९	० ०४		६२१/२	० ८२
	७३८	० ४०		६२१/४	० ४०
	७३७	० ०७		६२१/५	० ४१
	७३३/१	० १७		६१९/१	० १८
	७३३/२	० १६		६२०/१	० १५
	७३१/१	० ३७		६२३/१	० ६०
	७३१/२	० १४		६२३/२	० ६५
	७३०	० ०४		६२३/२/१	० २५
	७२८	० १९		६२३/२/२	० ४०
	७२९	० ०४		६२७/१	१ ६४
	७२७	० ०५		६२७/२	० २२
	७२८	० १९		६२७/३	० ३८
	७५९	० २४		६२७/४	० २१
	७६०/१	१ २६		६२७/५	० ४२
	७६०/२	० २१			
	६६०	० ८९		एकूण . .	१५ ७९
	६५८	० ०६			
	६५९	० ३०	ओ. आर. ९	७२४/३	० ८३
	८०६/१	० २९	सा. क्र. १८९० मी.	७१०	० ३७
	७२६	० २५		७११/१	० २०
	६६६	० २०		७११/२	० २३
	७२४/१	० ११		७०९	० ४०
	७२४/२	० ४६		७०७	० ३०
				७०८/१	० २८
				७१२	० ८१
				६९७	० ९०
				६९०/१	० ८१
				६९०/४	१ ८७
				६९०/५	० ८१
				६९३/१	१ २१
				६९३/३	१ ५०
				६९४	० ८३
				६९५/१	० ८१
				६९५/२	० १९
				६९५/३	० २०
				६९६/१	० ०८
				६९६/२	० ६४
				६९६/३	० २७
				७५२	१ ४३
				७५०	१ २१
				७२१/१	० ८१
				७२१/२	० ८१
				७२०	० १४
ओ. एल. ८	६६७/१	१ ११			
सा. क्र. १८९० मी.	६६८	० ०४			
	६६९	० ४५			
	६७०	० ०५			
	६७१	० ५६			
	६७२/१	० ७८			
	६७२/२	० ३९			
	६७३/१	० ४८			
	६७३/२	० ४८			
	६७५/१	० ६२			
	६७५/२	० ३४			
	६२४/१	१ ०८			
	६२४/२	० ६४			
	६२४/३	० ३१			
	६७६/१	० ६३			
	६७६/२	० २८			

अनुसूची - चालू			अनुसूची - चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	७१९	० ०६			विहिरगाव
	७१८	० १२	ओ. आर. १०	१५३/१/१	२ २८
	७१७	० १८	सा. क्र. २५२० मी.	१५२	० ६०
	७१५	० ७८		१५१	० ४१
	७१४/१	० ३५		१४४/१	० ५९
	७१४/२	० ४०		१४४/३	० २०
	७१३	० ९८		१४५	० ४०
	७१२	० ८१		१४६/१	० ५०
	६९८/३	० २६		१४३/१	० ३७
				१४३/२	० ३७
				१४३/३	० ७३
	एकूण . .	२१ ८८		एकूण . .	६ ४५
ओ. एल. ९	७०६	० ५८			
सा. क्र. १०५० मी.	७०५/१	० ६९	ओ. आर. ११	१३८	० १६
	७०५/२	० १०	सा. क्र. २७३० मी.	१३९/१	० १६
	७०५/३	० ११		१३९/२	० १२
	७००	० ५८		१४०	० ७७
	६९८/१	० ०४		१४१	० १२
	६९८/२	० ४०		१४२	० ०७
	६९८/३	० २६		१४७	० ३३
	६८८/१	० २०		१४८/१	० २८
	६८७/१	० ३०		१४९	० १२
	६८६/१	० २१		१५०	१ ३०
	६८५/१	० २२		१५४/१	० ४४
	६८४	० २४		१५५/१	० ०६
	६८६/१	० २१		एकूण . .	३ ९३
	६८२	० ३६			
	६८१	० ३५	पुच्छ उजवा	१२९	१ ०४
	६८०/१	० ३९	सा. क्र. २७९० मी.	१३०	० १७
	६१८/१	० ८९		१३१	१ ७६
	७०१	० ४०		१३२	० ८९
	७०२/१	० ०६		१३७/१	० ११
	७०३	० १०		१३७/२	० ४५
	७०४/१	१ ३३		१३६	० १२
	६७९/१	१ ६७		१३४/१	० १३
	६७८/१	० ५३		१३४/२	० १६
	६७७/१	१ ०४		१३३	० ५५
	६७७/२	० ३५		१३५/१	० २३
	७०७	० १३		१३५/२/१	० २७
	६९७	० ०६		१३५/३	० ४१
				१३५/४	० २३
	एकूण . .	११ ८०		एकूण . .	६ ५२

## अनुसूची - चालू

## विमोचकनिहाय गोषवारा - चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	
पुच्छ डावा	१५३/१/१	२ २८	
सा. क्र. २७९० मी.	१५५/१	० २५	
	१५७	० ४८	
	१६५/१	० २०	
	१६५/२	० २१	
	१६६/१	० २२	
	१६६/२	० २१	
	१६६/३	० २१	
	१६७/१	० २४	
	१६७/२	० २४	
	१६७/३	० २५	
	एकूण . .	४ ७९	
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३५७ ६८	

## विमोचकनिहाय गोषवारा

अ.क्र.	सरळ विमोचक	साखळी क्र.	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
			शाखा कालवा क्र. १
१	डी.ओ.आर.-११	सा.क्र. ८९८० मी.	१८ ८७
२	डी.ओ.आर.-१२	सा.क्र. ९२६० मी.	२० ०९
३	डी.ओ.आर.-१३	सा.क्र. ९५८० मी.	५ २९
४	डी.ओ.आर.-१४	सा.क्र. ८९८० मी.	१९ ४०
	एकूण . .		६३ ६५

## सालई बुर्ज लघुकालवा

५	ओ.एल.-१	सा.क्र. ४० मी.	९ ५१
६	ओ.एल.-२	सा.क्र. ३१० मी.	१० ६०
७	ओ.एल.-३	सा.क्र. ५३० मी.	१० ७२
८	ओ.एल.-४	सा.क्र. ७८० मी.	३ ६४
९	ओ.एल.-५	सा.क्र. ८९० मी.	१७ ९४
	एकूण . .		५२ ४१

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	
		विहीरगाव लघुकालवा	
१०	ओ.आर. १	सा.क्र. १५० मी.	१५ ४३
११	ओ.एल. १	सा.क्र. ४५० मी.	१२ ७१
१२	ओ.आर. २	सा.क्र. ६६० मी.	६ ९६
१३	ओ.एल. २	सा.क्र. ७८० मी.	६ ०४
१४	ओ.आर. ३	सा.क्र. ८१० मी.	१६ ७०
१५	ओ.एल. ३	सा.क्र. ९६० मी.	८ ६४
१६	ओ.आर. ४	सा.क्र. १०५० मी.	१४ ६६
१७	ओ.एल. ४	सा.क्र. १०८० मी.	४ ३६
१८	ओ.आर. ५	सा.क्र. १२९० मी.	६ ९२
१९	ओ.एल. ५	सा.क्र. १२९० मी.	१६ २०
२०	ओ.आर. ६	सा.क्र. १५०० मी.	१ ४०
२१	ओ.एल. ६	सा.क्र. १५०० मी.	१२ २३
२२	ओ.आर. ७	सा.क्र. १५९० मी.	६ ७८
२३	ओ.एल. ७	सा.क्र. १८०० मी.	१२ १२
२४	ओ.आर. ८	सा.क्र. १८१० मी.	२९ ३१
२५	ओ.एल. ८	सा.क्र. १८९० मी.	१५ ७९
२६	ओ.आर. ९	सा.क्र. १८९० मी.	२१ ८८
२७	ओ.एल. ९	सा.क्र. १०५० मी.	११ ८०
२८	ओ.आर. १०	सा.क्र. २५२० मी.	६ ४५
२९	ओ.आर. ११	सा.क्र. २७३० मी.	३ ९३
३०	पुच्छ उजवा	सा.क्र. २७९० मी.	६ ५२
३१	पुच्छ डावा	सा.क्र. २७९० मी.	४ ७९
	एकूण . .		२४१ ६२

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३५७ ६८

## गावनिहाय गोषवारा

अ.क्र.	गावाचे नाव	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	काटेबाम्हणी	९४ ४८
२	सालई बुर्ज	२४१ ५१
३	विहीरगाव	२१ ६९

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३५७ ६८

देवानंद कचरु मानवटकर,

कार्यकारी अभियंता,

भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा.

भंडारा :  
दिनांक १९ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६८६.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER	(1)	(2)	(3)
MMISF ACT, 2005.			H. A.
<b>Notification-III</b>		243/3	0 89
No. 835-Admn.-EGS-WUA-Noti.-III-2020.—		243/3/1	0 89
Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.		243/3/2/1	0 44
		243/3/2/2	0 45
		243/3/3	2 67
		244	0 78
		245/1	0 80
		245/2	0 78
		245/3	0 79
		245/4	0 78
		245/5	0 52
		245/6	0 52
		245/7	0 53
Now therefore, I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.		246/1	0 31
		246/2	0 30
		246/3	0 30
		246/4	0 30
		246/5	0 20
		246/6	0 20
		246/7	0 20
Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Official Gazette</i> , file an appeal before Superintending Engineer, Bhandara Irrigation Circle, Bhandara.		262	1 68
		265/1	0 41

SCHEDULE

Total . . 18 87

**Name of Project :** Bawanthadi Project.

**Name and Address of WUA :** Navyuvak Water User Association, Salai Burj.

Total Area of WUA : 357.68 H. A.

Direct Outlet Survey Nos. Area

(1)	(2)	(3)
		H. A.
		Katebamhani
Branch Canal No. 1	239/1	0 05
D. O. R. 11	239/2	0 40
R. D. 8980 M.	239/4	0 40
	239/5	0 42
	240/1	0 30
	241	0 40
	242	0 41
	243/1/1	0 88
	243/1/2	0 87

D. O. R. 12	247	0 80
R. D. 9260 M.	248/1	1 07
	248/2	0 67
	248/3	0 40
	249/1	1 41
	249/2	1 41
	250/1	0 85
	250/1/2	0 42
	250/2	0 40
	251/1	1 20
	251/2/1	0 35
	251/2/2	0 82
	251/3	0 20
	252	0 45
	253/1	0 17
	253/2	0 17
	253/3	0 17

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	254/1	0 19		304/1/1	0 46
	254/2	0 16		305/1/1/1	0 02
	254/3	0 17		305/1/2/3	0 01
	255	0 49		305/2/1/1	0 03
	256	0 38		305/2/2/3	0 01
	257	0 50		305/3/1/1	0 11
	258	0 15		310/1/1/1	1 03
	259/1	1 37		310/2/1/1	0 26
	260	0 70			-----
	261	0 53		Total . .	5 29
	263	0 60			-----
	264/1	0 36	D. O. R. 14	104/1	0 59
	264/2	0 04	R. D. 9580 M.	104/2	1 83
	266/1	0 32		104/3	1 02
	266/3	0 10		104/6	0 40
	267/1	0 25		102/1	0 78
	268/1	0 24		101	1 00
	269/1	0 21		99	0 40
	273/1	0 21		98/1	0 74
	275/1	0 15		97/1	0 80
	276/1	0 61		100/1	0 50
	276/3	0 40		100/2	0 48
	277/1/1	0 39		68/1	0 25
	277/2/1	0 06		68/2	0 73
	278/1	0 10		68/3	0 23
	279/1	0 17		67	1 62
	280/1	0 06		66	0 40
	280/2	0 04		65	0 40
	281/1	0 18		63	4 40
		-----		64/1	1 33
	Total . .	20 09		64/2	1 30
		-----		64/3	0 20
					-----
				Total . .	19 40
					-----
D. O. R. 13	297/1/1	0 35			
R. D. 9580 M.	298	0 47	Salai Burj Minor	295/1/1	1 86
	299	0 94	O. L. 1	295/1/2	0 54
	300	0 39	R. D. 40 M.	296/1/1/1	0 64
	301	0 48		337/1	0 55
	302	0 55		337/2	0 30
	303	0 18		337/3	0 30



SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	338	1 21		317/7	0 87
	339/1	0 46		317/8	0 02
	340	1 17		317/9	0 05
	341/1	0 62		318/1	0 16
	341/2	0 62		319	0 68
	342	0 44		320	1 17
	343	0 80		321/1	0 82
		-----		322/1	0 59
	Total . .	9 51		322/2/1	0 14
		-----		322/2/2	0 14
O. L. 2	309/1/1	0 58		323/2/1	1 82
R. D. 310 M.	311/1	0 75		323/2/2	1 82
	311/2/1	0 57		325	0 21
	312	0 46			-----
	313	1 13		Total . .	10 72
	314/1	0 96			-----
	314/2	0 51		Salai Burj	
	315/1	0 23	O. L. 4	420	0 14
	315/2	0 60	R. D. 780 M.	417/1	0 89
	316	0 62		417/2/1	0 33
	327/1	0 41		417/2/2	0 33
	329/1	0 08		417/2/3	0 33
	330/1	0 09		416/1	0 85
	330/2	0 42		413	0 20
	331/1	0 68		414/1	0 09
	331/2	0 21		408/1/1	0 48
	333	0 30			-----
	334/1	0 43		Total . .	4 64
	334/2	0 39			-----
	335	0 59	O. L. 5	419/1/1	1 01
	336	0 59	R. D. 890 M.	419/2/1	0 26
		-----		420	0 14
	Total . .	10 60		421/1	0 63
		-----		422	0 55
O. L. 3	306/1	0 30		423/1	0 49
R. D. 530 M.	308/1	0 12		423/2	0 12
	308/2	0 16		418	1 79
	317/1	1 02		102	0 09
	317/2/1	0 35		424	0 90
	317/3	0 10		425/1/1	0 22
	317/5	0 08		425/1/2	0 31
	317/6	0 10		481	0 60
				482	0 26

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	415/1/1	0 18
	415/2/1	0 24
	415/2/1	0 24
	415/3/1	0 24
	415/6/1	0 12
	415/7/1	0 13
	427	0 02
	459/1/1	0 28
	460/1/1	0 30
	460/1/3	0 01
	458/1/1	0 14
	458/1/3	0 01
	458/3	0 09
	456	0 06
	455	0 06
	457	0 06
	452/1	0 53
	452/2	0 10
	453	0 58
	454	0 78
	448	0 35
	447/1	0 39
	447/2	0 34
	447/3	0 40
	447/4	0 33
	449/1	0 49
	451	0 29
	429/1	0 25
	429/2	0 26
	428	0 45
	430	0 25
	431/1	0 40
	431/2	0 38
	432	0 12
	434	0 30
	450/1	3 06
	450/2	0 17
	435	0 08
	436	0 07
	437	0 20
	433/1	0 33
	433/2	0 04
	439	0 16
	440	0 01
	442/1	0 13
	443	0 15
		-----
	Total . .	17 94
		-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
Vihirgaon Minor	539/1	0 53
O. R. 1	540/1	0 73
R. D. 150 M.	541/1	0 06
	541/2	0 94
	543/2	1 17
	550/1	1 31
	550/2	0 30
	548	0 97
	551	0 92
	547/1/1	0 61
	547/1/2	0 60
	547/3	0 57
	547/4	1 00
	553	0 43
	552	1 01
	554/1	0 22
	556	3 17
	557/1	0 38
	557/2	0 51
		-----
	Total . .	15 43
		-----
O. L. 1	555	3 18
R. D. 450 M.	561	2 90
	562/1	0 50
	562/1/1	0 70
	562/2	0 40
	563	1 66
	564/1	1 11
	564/2	0 80
	564/3	1 21
	554/2	0 25
		-----
	Total . .	12 71
		-----
O. R. 2	560/2	0 80
R. D. 660 M.	559/1	0 19
	559/2	0 62
	534/1	1 52
	535	0 65
	536/1	0 48

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	536/3	0 57		596	0 47
	537	0 84		582/1	1 70
	538/1	0 28		582/2	1 70
	538/2	0 60		564/2	0 09
	561	0 21		581/1	0 08
	562/1/1	0 10			-----
	563	0 10		Total . .	16 70
		-----			-----
	Total . .	6 96	O. L. 3	581/2	1 60
		-----	R. D. 960 M.	580/1	1 06
O. L. 2	581/1	0 50		580/2	1 05
R. D. 780 M.	565	0 37		579/1	0 90
	566	0 71		579/2	0 21
	567/1	0 47		576/3	0 67
	567/2	0 47		579/4	0 67
	568/1	0 55		573/1	0 31
	568/2	0 55		573/2	0 65
	569	0 92		573/3	0 66
	570	1 50		573/4	0 56
		-----		573/5	0 30
	Total . .	6 04			-----
		-----		Total . .	8 64
O. R. 3	464/1	0 29			-----
R. D. 810 M.	466	0 13	O. R. 4	524/1	0 68
	467/1	0 93	R. D. 1050 M.	524/1/1	1 25
	467/2	0 93		524/2	0 52
	468/1	1 52		524/3	0 73
	469/1/1	0 15		525	0 60
	470	0 36		526	0 32
	471/1	0 32		527	0 47
	471/3	0 20		528	0 46
	742	1 30		529	0 52
	473	0 41		590/1	0 37
	530/1	1 25		591/1	0 37
	531/1	0 40		592/1	0 38
	586/1	0 40		593/1	0 37
	587	0 41		594	1 39
	588/1	0 80		595	1 70
	589	1 41		648	0 34
	585	1 22		649	0 28
	583/1	0 40		644/1	0 05
	584/1	0 83		644/2	0 40

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	644/3	0 41	O. L. 5	602	0 29
	644/4	0 62	R. D. 1290 M.	603	0 58
	647	0 79		604	0 27
	645	0 30		605	0 44
	597/1	1 34		606	0 43
		-----		608	0 25
	Total . .	14 66		578	2 32
		-----		574/1	1 05
O. L. 4	598/1	0 32		574/1/1	0 94
R. D. 1080 M.	598/2	0 51		574/1/2	0 45
	598/3	0 20		574/2	1 25
	599	0 75		574/3	2 09
	600	0 35		577/1	0 70
	601	0 62		577/2	0 92
	597/2	1 35		576	0 41
	643	0 26		575	0 89
		-----		785	0 89
	Total . .	4 36		786/1	1 00
		-----		786/2	1 03
					-----
O. R. 5	515	0 89		Total . .	16 20
R. D. 1290 M.	519	0 19			-----
	520	0 14	O. R. 6	655/1	0 68
	521/1	0 26	R. D. 1500M.	655/2	0 67
	522	0 03		670	0 05
	650/1	0 41			-----
	651	0 20		Total . .	1 40
	652/1	0 16			-----
	653	1 23	O. L. 6	638/1	0 70
	654	0 13	R. D. 1500 M.	639	1 67
	641/1	0 40		609	0 61
	641/2	0 07		629/1	0 40
	641/3	0 09		629/2	0 41
	642	0 24		630/1	0 60
	643	1 00		630/2	0 61
	644/1	0 05		631	0 73
	644/2	0 40		632	0 20
	644/3	0 41		610	0 40
	644/4	0 62		628	0 65
		-----		611/1	0 53
	Total . .	6 92		611/2	1 11
		-----		612	1 34
				613/1	0 97
				613/2	0 49

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	787	0 81		768	0 06
		-----		767	0 06
	Total . .	12 23		763	0 12
		-----		773	0 07
O. R. 7	657	0 08		744/1	0 17
R. D. 1590 M.	656/1	0 48		744/2	0 04
	656/2	0 20		744/3	0 06
	661	0 17		775	0 03
	662	0 07		761/1	1 24
	663/1	0 59		761/2	0 04
	664/1	0 55		761/3	0 04
	637/1	1 22		762	0 12
	637/2	0 49		769/1	2 86
	637/3	1 47		769/3	0 05
	637/4	1 46		769/5	0 02
		-----		753/1	0 36
	Total . .	6 78		753/2	0 20
		-----		753/3	0 20
O. L. 7	635/1	0 81		751	1 04
R. D. 1800 M.	635/2	0 40		755	0 81
	634	0 19		749/1	0 77
	633/1	1 30		749/2	0 81
	625	1 63		749/3	0 81
	627/1	1 64		748/1	1 16
	627/2	0 22		748/2	1 05
	627/3	0 38		748/3	0 80
	627/4	0 21		725/1	0 89
	627/5	0 42		725/2	1 99
	626	1 68		725/3	1 48
	614/1	0 52		723	3 07
	614/2	0 53		724/1	0 11
	618/1	0 89		724/2	0 46
	636/1	1 30		724/3	0 83
		-----		743/1	0 26
	Total . .	12 12		743/2	0 23
		-----		743/3	0 22
O. R. 8	776/1	0 14		743/4	0 14
R. D. 1810 M.	776/2	0 03		739	0 04
	776/3	0 04		738	0 40
	776/4	0 14		737	0 07
	770/1	0 09		733/1	0 17
	770/2	0 07		733/2	0 16

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	731/1	0 37		623/2/2	0 40
	731/2	0 14		627/1	1 64
	730	0 04		627/2	0 22
	728	0 19		627/3	0 38
	729	0 04		627/4	0 21
	727	0 05		627/5	0 42
	728	0 19			-----
	759	0 24		Total . .	15 79
	760/1	1 26			-----
	760/2	0 21	O. R. 9	724/3	0 83
	660	0 89	R. D. 1890 M.	710	0 37
	658	0 06		711/1	0 20
	659	0 30		711/2	0 23
	806/1	0 29		709	0 40
	726	0 25		707	0 30
	666	0 20		708/1	0 28
	724/1	0 11		712	0 81
	724/2	0 46		697	0 90
		-----		690/1	0 81
	Total . .	29 31		690/4	1 87
		-----		690/5	0 81
O. L. 8	667/1	1 11		693/1	1 21
R. D. 1890 M.	668	0 04		693/3	1 50
	669	0 45		694	0 83
	670	0 05		695/1	0 81
	671	0 56		695/2	0 19
	672/1	0 78		695/3	0 20
	672/2	0 39		696/1	0 08
	673/1	0 48		696/2	0 64
	673/2	0 48		696/3	0 27
	675/1	0 62		752	1 43
	675/2	0 34		750	1 21
	624/1	1 08		721/1	0 81
	624/2	0 64		721/2	0 81
	624/3	0 31		720	0 14
	676/1	0 63		719	0 06
	676/2	0 28		718	0 12
	621/1	0 82		717	0 18
	621/2	0 82		715	0 78
	621/4	0 40		714/1	0 35
	621/5	0 41		714/2	0 40
	619/1	0 18		713	0 98
	620/1	0 15		712	0 81
	623/1	0 60		698/3	0 26
	623/2	0 65			-----
	623/2/1	0 25		Total . .	21 88
					-----

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
O. L. 9	706	0 58	O. R. 11	138	0 16
R. D. 1050 M.	705/1	0 69	R. D. 2730 M.	139/1	0 16
	705/2	0 10		139/2	0 12
	705/3	0 11		140	0 77
	700	0 58		141	0 12
	698/1	0 04		142	0 07
	698/2	0 40		147	0 33
	698/3	0 26		148/1	0 28
	688/1	0 20		149	0 12
	687/1	0 30		150	1 30
	686/1	0 21		154/1	0 44
	685/1	0 22		155/1	0 06
	684	0 24			-----
	686/1	0 21		Total . .	3 93
	682	0 36			-----
	681	0 35	Tail Right	129	1 04
	680/1	0 39	R. D. 2790 M.	130	0 17
	618/1	0 89		131	1 76
	701	0 40		132	0 89
	702/1	0 06		137/1	0 11
	703	0 10		137/2	0 45
	704/1	1 33		136	0 12
	679/1	1 67		134/1	0 13
	678/1	0 53		134/2	0 16
	677/1	1 04		133	0 55
	677/2	0 35		135/1	0 23
	707	0 13		135/2/1	0 27
	697	0 06		135/3	0 41
		-----		135/4	0 23
	Total . .	11 80			-----
		-----		Total . .	6 52
	Vihirgaon				-----
O. R. 10	153/1/1	2 28	Tail Left	153/1/1	2 28
R. D. 2520 M.	152	0 60	R. D. 2790 M.	155/1	0 25
	151	0 41		157	0 48
	144/1	0 59		165/1	0 20
	144/3	0 20		165/2	0 21
	145	0 40		166/1	0 22
	146/1	0 50		166/2	0 21
	143/1	0 37		166/3	0 21
	143/2	0 37		167/1	0 24
	143/3	0 73		167/2	0 24
		-----		167/3	0 25
	Total . .	6 45			-----
		-----		Total . .	4 79
					-----
			Total Area of WUA . .		357 68
					-----

OUTLETWISE ABSTRACT				OUTLETWISE ABSTRACT—Contd.			
Sr. No.	Outlet	R.D.	Area	(1)	(2)	(3)	(4)
(1)	(2)	(3)	(4)				H. A.
			H. A.	20	O. R. 6	R. D. 1500 M.	1 40
	Branch Canal No. 1			21	O. L. 6	R. D. 1500 M.	12 23
1	D. O. R. 11	R. D. 8980 M.	18 87	22	O. R. 7	R. D. 1590 M.	6 78
2	D. O. R. 12	R. D. 9260 M.	20 09	23	O. L. 7	R. D. 1800 M.	12 12
3	D. O. R. 13	R. D. 9580 M.	5 29	24	O. R. 8	R. D. 1810 M.	29 31
4	D. O. R. 14	R. D. 9580 M.	19 40	25	O. L. 8	R. D. 1890 M.	15 79
			-----	26	O. R. 9	R. D. 1890 M.	21 88
	Total	..	63 65	27	O. L. 9	R. D. 1050 M.	11 80
			-----	28	O. R. 10	R. D. 2520 M.	6 45
	Salai Burj Minor			29	O. R. 11	R. D. 2730 M.	3 93
5	O. L. 1	R. D. 40 M.	9 51	30	Tail Right	R. D. 2790 M.	6 52
6	O. L. 2	R. D. 310 M.	1 060	31	Tail Left	R. D. 2790 M.	4 79
7	O. L. 3	R. D. 530 M.	1 072			Total	.. 241 62
8	O. L. 4	R. D. 780 M.	3 64				-----
9	O. L. 5	R. D. 890 M.	1 794			Total Area of WUA	.. 357 68
			-----				-----
	Total	..	52 41				
			-----				
	Vihirgaon Minor						
10	O. R. 1	R. D. 150 M.	15 43				
11	O. L. 1	R. D. 450 M.	12 71				
12	O. R. 2	R. D. 660 M.	6 96				
13	O. L. 2	R. D. 780 M.	6 04				
14	O. R. 3	R. D. 810 M.	16 70				
15	O. L. 3	R. D. 960 M.	8 64				
16	O. R. 4	R. D. 1050 M.	14 66				
17	O. L. 4	R. D. 1080 M.	4 36				
18	O. R. 5	R. D. 1290 M.	6 92				
19	O. L. 5	R. D. 1290 M.	16 20				

## VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area
(1)	(2)	(3)

H. A.

1	Salai Burj	241 51
2	Vihirgaon	21 69
3	Katebamhani	94 48

Total Area of WUA .. 357 68

DEVANAND KACHARU MANWATKAR,

Executive Engineer,

Bhandara: Bhandara Irrigation Division,  
Dated the 19<sup>th</sup> May, 2020. Bhandara.



पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिध्द झालेल्या आहेत.

३

मंगळवार, मार्च२४, २०२०/चैत्र ४, शके १९४२

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३.

### जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून

वाचा : शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, विकाअ-क्र. १११५-प्र.क्र. ८८-का.५, दिनांक ३१-१२-२०१५.

क्रमांक सामान्य-कक्ष-९-कावि-१५१-२०२०.—

मी, रविंद्र ठाकरे, जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, नागपूर शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, विकाअ-क्र.१११५-प्र.क्र.८८-का.५, दिनांक ३१ डिसेंबर २०१५ अन्वये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून आता सोबत जोडलेल्या अनुसूचिमध्ये विनिर्दिष्ट केलेल्या व्यक्तींची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती करित आहे. ही नियुक्ती सामान्यतः हा निर्णय निर्गमित केलेल्या तारखेपासून ५ वर्ष अस्तित्वात राहील. तसेच राज्य शासन व विशेष कार्यकारी अधिकारी यांची नियुक्ती वरील कालावधी पूर्ण होण्यापूर्वी केव्हाही, कोणतेही कारणे न देता संपुष्टात आणण्याचा अधिकार राहील ही मुदत संपताच किंवा त्यापूर्वी आणण्यात आल्यास विशेष कार्यकारी पदाकरीता प्राप्त झालेले सर्व साहित्य संबंधित पोलीस ठाणे किंवा जिल्हाधिकारी यांच्या कार्यालयाकडे तात्काळ जमा करण्याची प्राथमिक जबाबदारी सर्वस्वी संबंधित विशेष कार्यकारी अधिका-यांची राहील.

विशेष कार्यकारी अधिकारी पुढे उल्लेख केलेली कर्तव्य पार पाडण्यात सक्षम राहतील.

(१) विशेष कार्यकारी अधिकारी हे केवळ “साक्षांकनाचे” काम करतील मूळ कागदपत्रे प्रत्यक्षात पाहिल्याशिवाय त्यांनी साक्षांकन करू नये. तसेच परिशिष्ट ५ मधील रबरी शिक्क्यासह मूळ कागदपत्रांच्या छायांकित प्रतीवर न चुकता दिनांकासहीत साक्षांकन करावे. मूळ कागदपत्रांपेक्षा वेगळी माहिती नमूद असलेल्या कागदपत्रावर विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी साक्षांकन करू नये. वेगळी माहिती असलेल्या कागदपत्रावर जर “सत्यप्रत” म्हणून साक्षांकन केल्यास त्यामुळे होणा-या सर्व प्रकारच्या परिणामाकरीता विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून साक्षांकन करणारी व्यक्ती जबाबदार ना.-एक-१७ (१५६१).

राहील. अशी घटना उघडकीस आल्यास त्या व्यक्तीची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून करण्यांत नियुक्ती रद्द करण्यात येईल व तो/ती विशेष कार्यकारी म्हणून पुनर्नियुक्तीस अपात्र असेल.

(२) उत्पन्न प्रमाणत्र देण्याचे अधिकार विशेष कार्यकारी अधिका-यांना नसतील.

(३) नियुक्त करण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांना मोहोर उमटविण्यासाठी शिक्का संबंधित तहसिल कार्यालयाकडून उपलब्ध करून घ्यावा. तसेच साक्षांकित केलेल्या कागदपत्राची माहिती एका नोंदवहीत न चुकता नमूद करावी. व ज्या वेळेस ही नोंदवही अवलोकनासाठी संबंधित पोलीस आयुक्त/अधिक्षक/जिल्हाधिकारी यांचेकडून मागणी केली जाईल त्यावेळेस ती तात्काळ उपलब्ध करून देण्यात यावी.

(४) या शासन निर्णयाद्वारे नेमण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांची शांतता प्रस्थापित करण्यासाठी आवश्यकतेनुसार त्या क्षेत्रातील मोहल्ला समिती/शांतता समितीवर पोलीस आयुक्त/जिल्हाधिकारी/पोलीस अधिक्षक यांनी नियुक्ती करावी.

(५) या शासन निर्णयाद्वारे केलेल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी यांच्या नियुक्त्या “मानसेवी” असून त्यांना सोपविण्यात आलेल्या वरील कामांबाबत कोणतेही मानधन, वेतन किंवा भत्ता अनुज्ञेय राहणार नाही.

(६) प्रत्येक विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी आपल्या नियुक्तीची वैधता सुस्पष्टपणे दर्शविणारे प्रमाणपत्र आपल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी पदाच्या कामाच्या जागी सर्वांना सहजपणे दिसेल अशा ठिकाणी लावावे व कामासाठी येणा-या व्यक्तीने मागणी केल्यास ते त्या व्यक्तीस दाखवावे.

### अनुसूची

महाराष्ट्र शासनाचे विविध पुरस्कार व्यक्तीची विशेष कार्यकारी अधिकारी पदावर नियुक्ती करिता पात्र उमेदवाराची यादी

अ. क्र. (१)	संबंधित व्यक्तीचे नाव (२)	संबंधित व्यक्तीचा पत्ता (३)	पुरस्कार (४)
१.	श्री. नारायण लटारुजी भुरे	१७३, संत गजानन महाराजनगर, प्रभाग क्र. २९, म्हाळगीनगर, नागपूर.	गुणवंत कामगार पुरस्कार
२.	श्री. उदयभान सिताराम टेंभुर्णे	१०६, सुगत नगर, नारी रोड, पो. उप्पलवाडी, नागपूर.	डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर समाजभूषण पुरस्कार

नागपूर :  
दिनांक ६ मार्च २०२०.

रविंद्र ठाकरे,  
जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी,  
नागपूर.

मंगळवार, जून २३, २०२०/ आषाढ २, शके १९४२

भाग १ (असा.) (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ४.

### उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम,  
२०१३, कलम १९ (१) अन्वये

क्रमांक क.ली.-उजि (भू.)-वि.पा.वि.म.-कावि-१५८-२०२०.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात या पुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्र. क. लि.-उजि (भू.)-वि.पा.वि.म.-कावि-६०३-२०१९, दिनांक २६-०६-२०१९ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावठाणा मधील जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे किंवा तिची आवश्यकता भाणसयाची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वयते, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी " पुनर्वसाहत क्षेत्र " म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शिवनंदा लंगडापुरे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करित आहे.

## अनुसूची—एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८/अ-६५/२०१८-१९, प. ह. नं. ८७,

गावाचे नाव-कन्हाळगाव, तालुका-भिवापूर, जिल्हा-नागपूर.

अ.क्र. (१)	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक (२)	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे) (३)
		हे. आर
१	२२/३	० २५
२	२३/२	० ०४
३	३२/९	० ०६
४	३३	० १०
एकूण अदमासे क्षेत्र . .		० ४५

## अनुसूची—दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजनेअंतर्गत पेंढरी मोखाळा वितरीकेवरील लघु कालवा आर-४ च्या भूसंपादनाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजनेचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमीनिला होणार आहे.

## अनुसूची—तीन

## बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापीत होत नाही.

## अनुसूची—चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

जिल्हाधिकारी यांचे पत्र क्र. एलएसी-कार्या-२५-कावि-९४३-२०१९, दिनांक १६-०२-२०१९.

टीप :- उक्त जमिनीच्या नकाश्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम,  
२०१३, कलम १९ (१) अन्वये

क्रमांक क.ली.-उजि (भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-१५७-२०२०—

ज्याअधी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात या पुढे ज्याचा निर्देश 'उक्त अधिनियम' असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्र. क. लि.-उजि (भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-

६०२-२०१९, दिनांक २६-०६-२०१९ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावठाणा मधील जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शिवनंदा लंगडापुरे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६/अ-६५/२०१८-१९, प. ह. नं. ८५,

गावाचे नाव-कारगाव, तालुका-भिवापूर, जिल्हा-नागपूर.

अ.क्र. (१)	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक (२)	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे) (३)
		हे. आर
१	३२	० ०७
२	४५२	० ३५
एकूण अदमासे क्षेत्र . .		० ४२

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजनेअंतर्गत पेंढरी मोखाळा वितरीकेवरील लघु कालवा आर-१ व एल-२ च्या भूसंपादनाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— मोखाबडी उपसा सिंचन योजनेचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमिनीला होणार आहे.

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापीत होत नाही.

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

जिल्हाधिकारी यांचे पत्र क्र. एलएसी-कार्या-२५-कावि-२५-२०१९, दिनांक ०५-०२-२०१९.

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या नकाश्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ६.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम,  
२०१३, कलम १९ (१) अन्वये**

क्रमांक क.ली.-उजि (भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-१५६-२०२०—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात या पुढे ज्याचा निर्देश 'उक्त अधिनियम' असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्र. क. लि.-उजि (भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-६०२-२०१९, दिनांक २६-०६-२०१९ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावठाणा मधील जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शिवनंदा लंगडापुरे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

## अनुसूची-एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०/अ-६५/२०१८-१९, प. ह. नं. ८८,

गावाचे नाव-नक्षी, तालुका-भिवापूर, जिल्हा-नागपूर.

अ.क्र. (१)	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक (२)	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे) (३)
		हे. आर
१	१३६	० ३२
२	१५९	० ०३
३	१६०	० ०२
एकूण अदमासे क्षेत्र . .		० ३७

## अनुसूची—दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजना
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजनेअंतर्गत पेंढरी मोखाळा वितरीकेवरील लघु कालवा उजवा -६ च्या भूसंपादनाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजनेचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमीनीला होणार आहे.

## अनुसूची—तीन

## बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापीत होत नाही.

## अनुसूची—चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

जिल्हाधिकारी यांचे पत्र क्र. एलएसी-कार्या-२५-कावि-९४८-२०१९, दिनांक २७-०२-२०१९.

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या नकाश्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ७.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क  
महाराष्ट्र सुधारणा अधिनियम, २०१८.**

क्रमांक क.ली.-उजि (भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-१५९-२०२०.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वनविभाग क्र. संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आलेला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आलेला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आलेला आहे.) अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे. असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूची मध्ये कारणे नमूद करावीत);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्त करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूची मध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्पर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आलेला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शिवनंदा लंगडापुरे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६/अ-६५/२०१८-१९, प. ह. नं. ८८,

गावाचे नाव-खैरी, तालुका-भिवापूर, जिल्हा-नागपूर.

अ.क्र.	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
५	२९	० ०२
	एकूण अदमासे क्षेत्र . .	० ०२

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजनेअंतर्गत नक्षी शाखेवरून लघु कालवा आर-१ सा. क्र. ३३०० मी. बांधकामाकरीता भूसंपादनाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— मोखाबर्डी उपसा सिंचन योजनेचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमीनीला होणार आहे.



**अनुसूची—तीन**  
**बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**  
विस्थापीत होत नाही.

**अनुसूची—चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश :— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला.) हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

**अनुसूची—पाच**  
**नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :— निरंक.  
ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :— निरंक.  
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे :— निरंक.  
त्या अधिसूचनेचा पतशील

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

नागपूर :  
दिनांक १९ जून २०२०.

डॉ. शिवनंदा लंगडापुरे,  
उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. १),  
विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर.